nverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)





معجم البيولوجيا في علوم الاتحياء والنراعة البحزء الأول



اهداءات ٣٠٠٣

أ.د / شوقى ضيف رئيس مجمع اللغة العربية



الإدارة العامة للعجمات

معجم الببولوجبا فحد علوم الأحباء والزراعة

البجزء الأول

سنة ١٩٨٤

المتساهرة الهيئالعات ليث عول الطابع الأمنية ١٩٨٤ — ١٩٨٤ م عضو المجمع

الدكتور حامد عبد الفتاح جوهر

لجنة علوم الاحياء والزراعة

وضع :

تصدين :

مة الماحاة

الدكتور حامد عبد الفتاح جوهر

الدكتور عبد العظيم حفني صابر

اعداد :

الخبراء باللجنة

الاستاذ عبد الله اسماعيل نبيه

الدكتور محمد رشاد الطوبي

المحرر بالمجمع

السيد شعبان عيسى ابو العلا

تنفيسذ

بسم الله الرحمن الرجيم

تصحدر

منذ نحو أربعين عاما ولحنة علوم الأحياء والزراعة بمجمع اللغة العربية دائبة على العمل في إعداد ألفاظ عربية للمصطلحات العلمية في شي المواد الكثيرة التي يضمها مجالان هامان جداً من مجالات العلوم الأساسية و تطبيقاتها ، ووضعت أكثر من عشرة آلاف مصطلح مزودة بتعريفات مختصرة ووافية ب

وفى اختيار المصطلحات ائتنست اللجنة بخاصة بالمعجمين الإنجليزيين :

Henderson, "Scientific Terms" - Jackson's "Botanical Terms"

ولعل من أهم ما تجدر الإشادة به – فى هذا المقام – ذلك العمل الفذ الذى قام به المغفور له الدكتور محمد شرف ، و هو نشر « معجم إنجليزى عربى فى العلوم الطبية و الطبيعية » سنة ١٩٢٨ ، فكان رائدا فى هذا الميدان ، وكان معجمه من أهم المراجع لعمل اللجنة كما كان كذلك للمشتغلين بتعريب العلوم والمصطلحات العلمية إلى الآن .

كما فحصت اللجنة ما أحيل على المجمع من بعض المعاجم العلمية التى وضعها آخرون نذكر منها: «معجم الألفاظ النباتية » للأستاذ الدماطى ، «ومعجم أبسخرون الزراعى » ، وراجعت كذلك « ألفاظ النخيل » التى أحيلت على المجمع من كلية العلوم بجامعة القاهرة ، ومن وزارة الزراعة ومصطلحات أخرى أحيلت على المجمع من هيئات مصرية وعربية ، وناقشت اللجنة إلى جانب كل ذلك — المصطلحات التى أحيلت عليها من لحان المجمع العلمية واللغوية »

و محثت اللجنة أيضا أسماء النبات والحيوان الواردة فى المعاجم اللغوية وحققتها ووضعت مدلولاتها فى العلم الحديث بعد الرجوع إلى المعاجم اللغوية المتخصصة .

وقد نشر مجمع اللغة العربية أعمال اللجنة في مجموعات من المصطلحات العلمية والفنية التي أقرها مجلس المجمع ومؤتمره في دوراته المتعددة و ذلك فيما يصدره من أعمال ، وقد ربا عدد هذه المجموعات على العشرين ، فكانت مهلا سهلا قريب المنال موثوقاً به ، نهل منه الكثيرون من واضعى المعاجم والمشتغلين بالتعريب ، في مصر والدول العربية الأخرى ، أخذوا منها فيضاً من المصطلحات التي كانت قوام تلك المعاجم .

وفى سنة ١٩٧٦ تقدم المرحوم الأستاذ محمود توفيق حفناوى عضو المجمع ، وعضو لحنة علوم الأحياء والزراعة باقتراح إلى مجلس المجمع بالعمل على سرعة إصدار معجم يعين طلاب العلم و ذلك بسرعة إيصال ما يتصل محاجاتهم مما يقره المجمع من مصطلحات ، فشكل لحنة تضطلع بإصدار هذا المعجم .

والمعجم — فى هيئته الحالية — نعتبره معجماً وسيطاً لعلوم الأحياء الزراعة ، ونأمل أن يواصل المجمع جهوده ليتمكن من إصدار معجم وجيز ميسر يكون سهل المتناول للطلاب ، ومتابعة وآخر كبير يكون شاملا لكل ما يحتاج إليه المتخصصون فى الدراسة والتعريب ، ومتابعة تقدم العلم فى العالم المعاصر .

وأودأن أذكر أنه فى سبيل الوصول إلى أنسب الألفاظ قد بذلنا جهوداً كبيرة فى أطوار متعاقبة من الفحص ، والتمحيص حتى حظت بالموافقة النهائية ، ومع ذلك فنحن لاندعى الكمال فإنه لله وحده جل جلاله ، وليس أحب إلينا من أن نرتفع بمستوى إنجازنا حتى تستقر المصطلحات عند أحسن ما نحب لها أن تكون ، فحينئذ فقط نضمن لها الوفاء بالغرض منها ، وثباتاً على الأيام . لهذا نرحب دائماً بكل المقترحات فى هذا السبيل ، ونرى أن الوقت ما زال مناسباً وسنتلقى مخالص الشكر ومزيد من الامتنان كل ما يتفضل بإرساله إلينا من يستعملون المعجم من ملاحظات ، وسيسعدنا أن نوليها الاهتمام الكافى ، فإنما غايتنا خدمة اللغة والعلم لا ندخر فى ذلك جها.اً .

و إنه ليسعد مجمع اللغة العربية أن يتزامن صدور هذا المعجم مع مرور خمسين سنة على إنشاء المجمع .

والله العلى القدير ندعو أن ينفع بهذا المعجم ، والله الموفق و نعم المولى و نعم النصير .

(دكتور حامد عبد الفتاح جوهر) عضو المجمع ومقرر لجنة علوم الأحياء والزراعة ورثيس لجنة الإشراف على إعداد المعجم

اشترك فى وضع مصطلحات هذا المعجم : أعضاء سابقون :

المرحوم الأستاذ عبد الفتاح الصعیدی المرحوم الشیخ عطیة الصوالحی المرحوم الأستاذ محمود توفیق حفناوی

أعضاء حاليون :

الدكتور حامد عبد الفتاح جوهر الدكتور عبد الحليم منتصر الدكتور محمود حافظ

خبىر سابق :

المرحوم الدكتور أحمد حماد الحسيني

خبراء حاليون :

الدكتور أحمد محمد مجاهد الدكتور عبد العظيم حفى صابر الأستاذ عبد الله إسهاعيل نبيه الدكتور محمد رشاد الطونى

وقد اشترك السادة محررو اللجنة شعبان عبد العاطى ، وشادية شوقى أمين ، وشعبان عيسى مجهد مشكور في إعداد المصطلحات .

وراجع تجارب الطبع شعبان عيسى أبو العلا محرر اللمجنة .

دكتور حامد عبد الفتاح جوهر



مباعد للمحور ، مباعد للمحور وصف للسطح أو الوجهالبعيد عن المحور لعضو نباتى كورقة أو زهرة أو فرع ينشأ على جانب المحور أو الساق .

منفحة ـــ إنفحة abomasum المعدة الرابعة في الحيوانات المجبّرة وتستخدم في تختير اللبن.

خدیج - ناقص التکوین البات أو الحیوان اسم لکل عضو من النبات أو الحیوان لم یکتمل خلقه ولم یؤد وظیفته مثل بعض أسدیة زهرة الکتان أو الحبازی الإفرنجیـــة فیتکون الحیط /دون المتك او یتکون کل منهما ولکن تبقی السّداة و مثیلة و المتك ضامرا لایؤدی وظیفته .

إجهاض خروج الجنين من الرحم قبل اكتمال نموه. خروج الجنين من الرحم قبل اكتمال نموه. طبقة فاصلة (or abscission layer) طبقة من الخلايا تتكون في الأنسجة عند أصول الأوراق مثلا قبيل سقوطها، ومن تفكك خلايا هذه الطبقة تنفصل الأوراق وسقط.

إمتصاص إمتصاص إلى الخلايا أو الأنسجة أو غيرها .

abstriction إنفصام

حالة انفصال الأبواغ المتسلسلة من الخيوط الفطرية إذا تخصر الخيط قرب قمته وتقلصت القمة تدريجيا حتى تنفصل مكونة البوغ ، وتتتابع هذه العملية فيتكون في طرف الخيط سلسلة من الأبواغ .

acaulescent \(\frac{1}{2} \)

و صف للنبات الذي ليست له ساق هو اثية أو له ساق غير ظاهرة .

accessory bud مساعد برُوعتُم مساعد

البرعم الذي قد يوجد بجانب البرعم الإبطى الأصلى .

accomodation! مدُّواعمة

تهيوء الكائن أو العضولاداء وظائف خاصة مثل تهيوء العين للإبصار على مسافات متباينة،

accumbent ومتَّكي ع

وصف للجنين النباتى إذا كان منحنيا بحيث يكون الجذير متكثا على الفلقتين كما هي الحال في جنبن الحلبة مثلا.

كُويشهة كونيدية كونيدية تجمعً من خيوط فطرية عليها حوامل كونيدية مُتراصَّة على شكل حشييَّة ، ونُمينِّز بعض رتب الفطريات :

acetabulum

أتتعاقب قمتي

وأصف لنمو الأعضاء النباتية متتابعة من الأصل نحو القمة بحيث يكون الأصغر قرب القمة والأكبر بعيدا عنها وهكذا .

acropetal

لارنوري . acryptogamy

وصف للنباتات التي لا تنتج بذورا .

متعدد التناظر actinomorphic

وصف للزهرة المنتظمة التي ممكن تقسيمها إلى قسمين متماثلين بقطاع طولى بمر بالمركز في أي انجاه .

فعل action

القيام بنشاط محدد .

الحياة الناشطة active life

قيام الكائن الحي ـ بوظائفه الحيوية ـ بتفاعل واضح مع البيثة .

acuminate.

وصف لقمَّة الورقة مثلا عندما تضيق بالتدرج إلى أن تنهى إلى طرف طويل حاد دقىق .

حاد acute

وصف لما ينتهي إلى طرف حاد مثل قمة الورقة ، والحاد أقل استطالة من المستدق .

زهرة لاسبارية acyclic flower الزهرة التي تكون فنها الأوراق الزهرية

مرتبة ترتيبا حلزونيا ، لا في محيطات دوائر .

التجويف الحقي

تبحويف مستدير فى عظم الورك يستقر فيه رأس عظم الفخد.

i هرة عارية المجادية achlamydeous flower

كل زهرة ليس لها غلاف زهرى ، أي ليس لها كأس ولاتويج كزهرة الصفصفاف والزان وغيرهما .

لاكلوروفيلي (لانخضورى)

achlorophyllaceous

وصف للنبات أو الأجزاء النباتية الخالية من الكلوروفيل (اليخضور) مثل الفطريات و الأوراق الحرشفية .

إبري acicular = acerose

ماكان من الأوراق والبلورات وغيرها على شكل الإبرة كأوراق الصنوبر أو البلورات الرفيعة المؤسلة مثل بلورات أكسالات الكلسيوم التي توجد في خلايا بعض النباتات.

أكونتان aconitine '

قلوانی يستخرج من نبات «خانق الذئب» و هو شديد النُّسَميَّة .

عدم الفلقات acotyledonous

وصف للجنين النباتي الذي لا تتميز فيه الأوراق البدرية مثل جنن الحعفيل (الهالوك) أو الكشوت (الحامول) أو نبات السحلب وغيرها . إليه.

adaptation

ملاءمة

تكيف الكائن الحي أو أعضائه للظروف البيئية الحيطة .

adaxiaı مجاور للمحور

وصف للسطح أو الوجه القريب من المحور للعضو النباتى كورقة أو زهرة أو فرع بنشأ على جانب المحور أو الساق .

ملتحم وصف للعضو إذا اتحد بعضو آخر ليس من نوعه .

adhesion التحام

اتحاد أعضاء ليست من نوع واحد الحدر الذي وخاصة في الزهرة كاتحاد البتلات بالأسدية ومنشؤه الطبيعي كما في أزهار الفصيلة الباذنجانية . أو الأسدية بوغ أسيدي بأقلام الكرابل كما إفي أزهار الفصيلة الده غ الذي السحلبية) .

adnate مندميج

وصف للعضو أو الجزء النباتى إذا نما متحدا مع آخر ليس من نوعه . كأن يلتحم جزء من الورقة مع الفرع الذي نشأ في إبطها كما في نباتات الفصيلة الباذنجانية .

الدماج التصاق عضوين أحدهما بالآخر ونموهما

قرب فمی قرب فمی وصف لما یکون قریبا من الفم أو ینتمی

ساحة جنيبة الفم ساحة تكون إلى جوار الفم في بعض السوطيات .

adventitious عرّ ضيّ

وصف للعضو النباتى الذي لاينشأ من منشئيه الأصلى .

برعم عرضى بنشأ على الورقة أو على الحاسر ومنشؤه الطبيعي إبط الورقة .

adventitious root جذر عترضي

الحذر الذي ينشأ على الساق أو الورقة ومنشؤه الطبيعي الحذير وما يتفرع منه .

بوغ أسيديّ aecidiospore البوغ الذي يتكون في الأسيديوم .

aecidium أسيديوم

عضو كأسى الشكل (يوجد فى فطريات الصدأ) ويولد نوعا من الأبواغ تسمى الأبواغ الأسيدية .

ريحى الانتثار وصف للنبات الذى ينثر بزوره أو أماره أو أبواغه بوساطة الريح .

aerating roots جذور تنفسية respiratory roots جنور عرضية تخرج من الطين أو الماء

الراكد وتنمو عمودية فى الهواء لتحصل على الأكسجين من الحو لعدم توافره فى الوسط الذي ينمو فيه المجموع الحذرى وفى نسيجها مسافات هوائية واسعة اللتنفس والتهوية وتوجد فى بعض النباتات مثل الشورة.

برنشيمة هوائية aerenchyma

نسيج من خلايا رقيقة الجدران تتخللها مسافات بينية واسعة وتوجد فى أعضاء كثير من النباتات المائية ، للتهوية الداخلية والطفو .

aerial هوائی

وصف للأعضاء النباتية التي توجد في الهواء فوق سطح الأرض أوالماء .

حى بالهواء (حيهوائی)

aerobic = aerobian = aerobious اسم للمتعضى الذى تحتاج حياته للهواء أو الأكسجين .

aerobic respiration تنفس هوائی

التنفس الذى يستخلص فيه الأكسجين الموجود في الهواء أو المذاب في الماء .

میکروب حی بالهواء (حیموائی) همیکروب عدم aerobium=aerobe

البكتير الذى لا يعيش فى جو خال من الأكسيجين .

عو يصلة هو ائية aerocyst

اتتفاخ فى بعض أجزاء النباتات وبخاصة عملية . المائية – فى داخله هواء يساعد على الطفو . تناسلية .

aerophyte = epiphyte نبات معلَّق

نبات مستقل عن الأرض ينمو عالقا بغيره دون أن يتطفل عليه ويستمد كل غذائه من الهواء مثل بعض الأراشد أو الطحالب أو الأشئن أو الحزازيات .

مظهر صيفي (في علم البيئة)

aestival aspect

حالة النباتات في فصل الصيف.

بيات صيفي

aestivation

تمضية الأحياء فصول الحرارة والحفاف في حالة سكون .

aestivation ومرى

حالة الأوراق الزهرية فى وضع بعضها من بعض فى البرعم قبل تفتحه .

affinity قرابة

علاقة وثيقة بين كائنات حية تبدو من تشابه الأعضاء الهامة فها .

afoliate عديم الأوراق

وصف للنبات الذى ليس له أوراق .

الاتزاوجى agamic = agameous وصف للنبات الذى يتكبّر بدون خلايا تناسلية .

تكثر لاتزاًوجي

agamogenesis = agamy. عملية تَكَثَّرُ الكائن الحي بدون خلايا نناسلية .

الائمز هيرات (cryptogamia) النباتات التي تكون فيها أعضاء الذكورة والأنوثة غير ظاهرة للعين المحردة

agar = agar agar

مادة غروية تحضر بغلى الطحالب الحمراء البحرية مع الماء ، وتجفيف الغروى الناتج على شكل شرائط رقيقة أو مسحوق، يستعمل الأجار مُكَنَّبُتَ تُزْرع فيه الميكروبات أو الفُطريات .

أغاريقون

Agaric = Agaricus=Polyporus officinalis

فطر ينمو على جلوع بعض الأشجار وهو على شكل كتل إسفنجية ليفية غير منتظمة الشكل تتكون من خيوط فطرية متداخلة ولونه بنى من الخارج أبيض مصفر من الداخل؛ طعمه فى أوله حلاوة وفى آخره مرارة لاذعة ويستعمل كمسهل شديد ويسمى أغاريقون أبيض أو أغاريقون

air - bladder مثانة هو اثبة

كيس أو انتفاخ فى الكائن الحى مملوء بالغاز يساعد على الطفو .

أ في النبات: الإندوسير م والبريسير م albumen

نسيج فى البذرة بين القصرة والحنين ، يغتذى منه الحنين ، ويكون نشويا أو يروتينيا أو دهنيا . وهو استعمال غير

شائع .

ب ــ فى الحيوان: آح ــبياض البيض .

زُلاك (ألبيومين) albumin

مادة لزجة شفافة نيتروجينية توجد خاصة فى بياض البيض وفى مصل الدم ، وغير ذلك من الأنسجة النباتية والحيوانية

albuminous أزّلالي"

وصف لما يحتوى على الزلال أو ينسب اليه

alburnitas الحشب

مرض يصيب الحشب فيجعله لينا .

خشب رخو (sapwood) خشب رخو المقشرة الحزء الحارجي من الحشب داخل القشرة مباشرة وخلاياه تؤدى وظيفة التوصيل .

alcoholase كحولاز

إنزيم محلل الكحول .

التخمر الكحولي

alcoholic fermentation

تخمير المواد يؤدى إلى تكون الكحول .

المرجانيات الثمانية المخانية تتميز رتبة ثمانية التماثل من الحوفعويات تتميز بزوائدها الريشية .

نباتات الحافات ـ نباتات حافية aletophytes
. نباتات تنبت على حافات الطرق

ألىرون

إلىها أو عنها .

allantois (أَلَنْتُويس) allantois غشاء جنيني مخرج من المعي الحلني للجنين :

صفات أليلية - صفات متقابلة

allelomorphic characters

الصفات الوراثية المتضادة لحالة واحدة كحالة اللون أو الحجم أو الارتفاع مثل البياض والحمرة ، والصغر والكبر ، والطول والقصر ، والملاسة والخشونة. ولاتوجد إلا صفة واحدة منهما في المشيج الواحد إ كالخلية المنوية أو النُهيَيْيضَة، ولكن هاتين الصفتين المتضادتين تجتمعان عند التزاوج وإخصاب البيتينضة

- ثُـُوميّ الرائحة alliaceous وصف لماله رائحة الثُّوم أو البصل .

رابطة alliance

عجموعة من فصائل الكاثنات الحية تتشابه فى صفاتها العامة وتختلف فيها بينها وترتبط بصلات القرابة.

إخصاب خلطي allogamy

الإخصاب الذي يتم بين زهرتين على نبات واحد أو بين زهرتين على نباتين منفصلين.

الصفة المتنحمة allogene

الصفة التي لاتظهر في الحيل الأول من النبات أو الحيوان مثال ذلك إذا تجمعت صفتا البياض والسمرة أو الطول aleurone

مواد بروتينية توجد عادة على صورة حبيبات في أنسجة الأدخار كما في بزور الخروع وحبوب القمح .

الطبقة الألىرونية aleurone layer

طبقة خلاياها مكتنزة بالبروتين على هيثة حسمات .

الطيُّحلب (ج الطبُّحالب)

alga (pl. algae)

من النباتات الدنيئة التي لا يتميز جسمها إلى جنور وسيقان وأوراق وهي غنية بالكلوروفيل

طحالي عالم بالطحالب algologist اسم للمتخصص في دراسة علم الطحالب. algology=phycology علم الطحالب العلم الذي يبحث في الطحالب بجميع

aliferous

ذو أجنحة

ومجديح

جــ نــ الشكل aliform وصف لما هو على شكل الحناح .

ألبز ارين alizarine صبغ. يستخرج من جذور نبـات الفوة Rubia tinctoria وغيره

انتحاء قلوي

alkaliotropism=alcaliotropism النبات بالمادة القلوية وانحرافه

والقصر فى البييضة المخصبة فإنه لاتظهر فى الحيل الأول إلا الصفة السائدة ولكن الصفة المتنحية لابد أن تظهر فى الأجيال التالية.

alluring glands کغَـَدد شَـَر کیة

غدد موجود فى النباتات ذات القدور من آكلات الحشرات فتنجذب إليها الحشرات فتنجذب إليها الحشرات ولكنها لاتلبث أن تنزلق فى قاع القدر حيث يهضمها النبات بإفرازات هذه الغدد و ممتصها .

نباتات الأحراج

alsad (grove plants)-alsophyta نباتات الغابات الكثيفة التي يصعب

اختراقها .

بية َلمَة مِحْ لَلَمَبِيَّة alsinaceous petal بية مُحْ للمَبيَّة وتوجد بتلة ذات زائدة تشبه المخلب وتوجد مابين الحزء العلوى المفلطح والحزء السفلي المُسْتَدق .

نباتات أليفة الأحراج

alsophious plants

نباتات تحب الحياة في داخل الأحراج.

ممتباردل ــ متعاقیب و متباردل ــ متعاقیب و صف للأوراق والفروع عند خروجها من محور النبات من نقط متباعدة .

تعاقيب الأجيال

alternation of generations

ظاهرة فى بعض الكائنات الحية تتميز فيها
دورة الحياة بظهور جيلين متباينين متعاقبين

أحدهما جنسي (زوجي) والآخر لاجنسي كما في الحزازياتوالسر اخسوالحوفعويات.

تَـَخَايِسُ alterne

تغر حاد في المجتمعات الأحيائية في منطقة معينة نتيجة لتغر واضح في البيئة .

متبادلة الوريقات ألريشية – متعاقبة الوريقات الريشية (leaf) alternipinnate وصف للورقة الريشية المركبة إذات المتبادلة

جلدی ــ رقتًی

alutaceous = coriaceous

الأوراق وماشابهها من الأعضاء أو الأجزاء النباتية إذا كانت مفلطحة غليظة جلدية مثل أوراق الغارالكرزى واليوكاليبتس والدفلة وغيرها.

فُهجَ يَنَّة (ج فجيات) (alveola (pl.alveolae) نُهجَ يَنَّة (ج فجيات) نُهُ قَدَر صغيرة توجد في تخت نورات الفصيلة المركبة .

سيننخ (جمع أسناخ)

alveolus (pi. alveoli)

نقرة على سطح جسم مامثل النقر الموجودة فى الفك وتنغرس فيها الأسنان فىالثدبيات؛ أو الحوصلة الغدية فى الغدد المركبة .

نباتات رملية ـ نباتات الرمال

amathaceous plants (amathophyta)
. نباتات تنبت في الرمال

amber

كهرمان

راتينج من نباتات صنوبرية أو غيرها من معراة البدور متحجرة مند أحقاب جيولوجية بعيدة – وهي قطع شفافة صلبة عتلفة الألوان فيا بين الأصفر الناصل إلى البني الأدكن وكثيرا ماتوجد بها حشرات صغيرة مستكنة فيها – وأهم عناصرها حامض السكسنيك وإستراته .

غلاف زهری متباین ambigeous غلاف زهری أوراقه الحارجیة كأسیة (سبلیة) والداخلیة شبه بِتَلیتَة .

ambleocarpous شبه خدیج

الثمار المتعددة البذور وأغلمها خديج ناقص أو تطلق على الثمرة الناتجة من مبيض كثير البذيرات ولاينتج منها إلا بذور قليلة.

أقدام أنبوبية (م. قدم أنبوبية)

ambulacra (sig. ambulacrum)
زوائد أنبوبية الشكل تخرج من ثقوب
خاصة فى أجسام حيوانات لافقارية تعرف
بالشوكيات .

صفائح الأقدام الأنبوبية

ambulacralia

صفائح كلسية صلبة نحيط بجسم الحيوان الشوكجلدى وبها ثقوب تخرج منها الأقدام الأنبوبية

عَنْـنَبة ambury=anbury وتنَّـبة ورم رخو يصيب قوائم الخيل والمواشي

ويطلق أيضا على مرض يصيب جذور نباتات الفصيلة الصليبية خاصة كالفجل واللفت ويكوِّن علما أوراما ثوَّلولية .

وحيد العائل

ametoecious = autoecious

الطفيلى الذى لايغير عائله مثل فطربياض الرجلة والعنب وغيرها.

amicron (ic) لاميكرونى

وصف للأجسام المتناهية فى الدقة حتى الايرى سوى ظلها بالمجهر الفوتى وتظهر بوضوح بالمحهر الإلكتروني .

أميداز (ج . أميدازات)

amidase (s)

إنزيم يؤثر في الأميدات .

amide (s) (تأميد (جأميدات)

مواد عضوية ناتجةمن إحلال شق حامضى محل ذرة أو أكثر من الهُدرُوجين في جزىء النشادر .

انقسام مباشر ـ انقسام لافتيلي amitosis

انقسام نواة الخلية انقساما مباشرا دون تكوين الصبغيات .

ammaphilous إلف الرِّمال

وصف للنباتات المحبة للرمال .

السلى – أمنيون amnion الغشاء الداخلي الذي محيط بالحنين مباشرة.

أميبة - المتكمورة Amoeba

حيوان أولى ، يتكون من كتلة بروتوبلازمية دقيقة ذات نواة وليس لها جدار شكلها غير ثابت ويتغير تبعا لامتداد الأقدام الكاذبة أو انكماشها.

أميبي - مُتَكَمورً amoebic وصف لما يتعلق بالأميبة أو محركتها الأميبة .

الأميبيَّة - التَّمَـوُ رِيَّة amoebism القدرة على التغير في الشكل كوسيلة من وسائل الحركة.

amoebocyte خلية أميبية

نوع من الخلايا فى الطبقة الخارجية من الإسفنج يتحرك كما تتحرك الأميبة .

أميباني - تموُّراني amoeboid ميباني - موُّراني مايشبه الأميبة في صفاتها الرئيسية .

لا بلّورى amorphous وصف للمادة ذات البناء الذرى غير الْبلّورى .

البرماثيات الجيوان تعيش فى البر والماء كالضفادع .

amphibiou, = amphibian برمائی

وصف للكائن الحي الذي يعيش في البر والماء كالضفدع والتمساح ، ومن النباتات مثل نبات الشورة والأسل وغيرها .

علم البرمائيات المبرمائيات . العلم الذي يبحث في دراسة البرمائيات

برً مائی

وصف للحيوان الذى يعيش أحد أطواره فى الماء والآخر على اليابسة .

amphibiousness البرمائية

حالة العيش في البر والماء .

ثمرة هوائية أرضيَّة .

amphicarpogenous

اسم لئمرة تنعقد فى الهواء ويتم نضجها تحت الأرض كما فى الفول السودانى .

amphicarpous " مزدوج المثر

وصف للنبات الذى يحمل نوعين من الثمار مختلفي الصفات أو مختلفي موسم النضج مثل الأقحوان .

ازدواج التلون (amphichrome (انظر تعریف ظاهرة محمل فیها النبات فی حالات شاذة ـ أزهارا ذات لون مختلف عن لون أزهاره الأخرى .

مزدوج اللون amphichrome

وصف للنبات الذى يحمل فى حالات شاذة ـ أزهاراً ذات لون يختلف عن لون أزهاره الأخرى .

amphicribral = مركزية الخشب (vasoconcentric = periphloic) bundle وصف للحزم الوعائية المركزية إذا كان

الخشب في مركزها وتحيط به حلقة من اللحاء كما في السراخس .

سوراى اللحاء المزدوج

amphiphloic (bundle)

وصف للأسطوانة الوعائية إذا كان الحشب فيها حلقيا يحيط به من الحارج والداخل لحاء كما في حالة «كسرة البر».

amphitropous = بُزْيَسْرَةَ معقوفة amphitropal (ovule)

وصف للبريزة عندما تنعقف قليلا وتلتحم مع الحبل السُّرِّيِّ بحيث يتعامد محور النقير والكلازة (chalaza) مع الحبل السرى وتكون الرفاية (raphe) مُعتدة على نصف طول البزيرة كما في بزيرة اللَّحُلاح .

amphivasal = سوارية الخشب perixylic (bundle)
وصف للحزمة الوعاثية إذا كان اللحاء في المركز ويحيط به حلقة من الخشب كما في نبات « الدراسينا .»

مُعَا نِق مُعَا نِق وصف للورقة ذات القاعدة التي تحيط بالساق إحاطة جزئية كما في أوراق الحشخاش.

قارورة – حبابة مارورة – حبابة وعاء كروى الشكل تقريبا ويطلق على الانتفاخات التي مهذا الشكل كما في الانتفاخات التي تنتهي مها القنوات نصف

الهلالية فى الأذن وكذلك الأكياس الهوائية فى النباتات المائية .

تَشَـوَى amylaceous

وصف للمواد الغنية بالنشا .

amyloid . مشيواني

مادة كربوايدراتية تشبه النَّنشَا .

الرجعة ــ أنابيوز العودة إلى الحياة بعد موت ظاهرى أو سبات .

راجع للحياة . وصف لما تعود فيه مظاهر الحياة بعد موت ظاهرى أو سبات .

anabolic ابتنائی

نسبة إلى الابتناء أو الأيض البنائي .

ابتناء – أيض بنائى التمام العمليات الكيمياوية التى تحدث فى الأجسام الحية لصيرورة الموادالبسيطة إلى موادعضوية مركبة .

مركب ابتنائى anabolite كل مركب ينتج فى الأجسام الحية نتيجة عملية ابتنائية .

anaerobic = اللاهوائي anaerobious = anaerobian وصف للكائن الحي الذي يستطيع الحياة في جو خال من الأكسجين ، أو العمليات التي تتم في غيبة الأكسجين .

anaerobic التنفس اللاهوائي respiration

التنفس الذي يتم في غيبة الأكسجين.

anal شرجي

وصف لما يتعلق بالشرج .

القرنان الشرجيان - الشوكتان الشرجيتان anal cerci زائدتان مشدوفتان تتصلان بظهر الشدفة

الأخبرة في يعض الحشرات .

تشابه وظینی analogy

ظاهرة تطلق على تشابه الأعضاء فى وظيفتها واختلافها فى الشكل والتكوين مثل تشابه جناح الحشرة وجناح الطائر ، والورقة فى النبات مع الرئه فى الحيوان .

anaphase الطور الانفصالي

أحد أطوار الانقسام غير المباشر (الفتيلي) لنواة الخلية وذلك عندما يتباعد أنصاف الصبغات بعضها عن بعض ويتجه كل نصف نحو أحد القطبين .

anaportate وحيدة الثقب

وصف لحبة اللقاح عندما تكون مزودة بثقب انبات واحد كما فى نبات البردى ونباتات الفصيلة النجيلية .

عديمة الخفر anapsid وصف الحمجمة الحالية من الخفر الصُّد ْ غية

عديمات الحفر Anapsida طويئفة من الزواحف البدائية التي لاتحتوى جمجمتها على حفر صدغية ومنها السلحفيات .

anastomosis مم

وصف للتواصل أو الالتحام الطبيعى لنهايات عروق أوراق النباتات أو الأوعية اليتوعية أو الخيوط الفطرية عند النزاوج.

علم التشريح anatomy

العلم الذي يبحث في دراسة التركيب الداخلي للمتعضيات.

anatropous منعکس ــ مقلوب

وصف للبزيرات التي يجاور أفيها النقير عنق البذيرة وتكونالكلازة (chalaza) في الجهة المقابلة وتصل الرفاية (raphe) بينهما. لا محورى

وصف للاعضاء أو الأجسام غير المهاثلة فلا يمكن تقسيمها إلى نصفين مماثلين .

أتخوسين مادة حمر اء توجد في نبات حناء الغول أو الكحلاء وهي صبغ يستعمل في تلوين

المواد وخاصة المواد الدهنية .

التحام عظمى التحام عظمى التحام عظمين أو أكثر لتصبح وحدة وحدة وكذلك التحام السن بالفك .

anconeus (muscle) العضلة المرفقية هي عضلة صغير فوق المرفق لبسط

الذراع .

androconium أندروكون

إحدى قشور متحولة على أجنحة ذكور بعض الفراشات والعتة يصاحبها /غدد / تفرز مادة ذات رائحة مميزة لحذب الإناث

الطلك androecium أعضاء التذكير فى النبات وتتكون من الأسدية .

أمشاج مذكرة (م. مشيج) androgametes

خلايا جنسية مذكرة .

حامل الأمشاج المذكرة

androgametophore الحزء من النبات الذي يحمل الأمشاج المذكرة

منشط للذكورة androgenic وصف للمواد التي تعمل على تنشيط الذكورة.

حامل أعضاء الذكورة والأنوثة androgynophore

استطالة فى تخت الزهرة بين التويج والطلع تحمل أعضاء الذكورة والأنوثة معا.

رمحي التلقيح anemophilous وصف للنباتات التي تنتقل فيها حبوب اللقاح بوساطة الريح .

anemophily نقل حبوب اللقاح من الطلع إلى الميسم بوساطة الريح.

Angiosperms

مجموعة النباتات الزهرية لها مبيض مغلق تتكون بداخله البذور .

زاوي angular (adj)

وصف للأشكال ذات الزاوية الواحدة أو ذات الزوايا الكثىرة .

العظم الزاوى angular (n) عظم قرب موَّخر الفك السفلي في كثير من الفقاريات.

ضيِّق الورق

وصف للنبات الذي تكون عرض أوراقه أقل كشراً من طولها .

angustifoliate

أنها لونىن anhalonine قلوانى سام بستخرج من نبات الأنهولينوم ويستخدم في الطب .

anilophyll مادة تستخرج من الكلوروفيل بعد معالحته بالأنيلين .

القطب الحدواني animal pole القطب العلوى من اليويضة الحمو انبة.

عالم الحيوان animal kingdom اسم تصنيفي يطلق على مجموعة الحيوانات بكا ملها .

مختلف الأحنحة anisopterus

وصف للبذور التي لها أجنحة غير .. متساوية .

مختلف الاستقطاب anisotropous وصف للأجزاء الحية التي تختلف في استحاراتها للمؤثرات.

الحلقيات Annelida

شعبة من الحيوان يتكون فها الحسم من . حلقات متتالية منها دود الأرض والعلق الطبي .

حو لي annual

وصف للنبات ثتم دورته فی مدی حول أو في موسم مثل نبات القميح والدرة .

حلقة سنوية annual ring

كمية الخشب التي تتكون في سنة ويتمنز فها نطاقان من الحشب: نطاق الحشب الربيعي ونطاق الخشب الصيفي وتتعاقب هذه الحلقات سنة بعد أخرى وبمكن مها تقدير عمر النبات في أكثر الحالات.

حلقي annular

وصف للجسم الذي يظهر على شكل حلقات متتابعة ويغلب استعمال اللفظ في وصف أوعية الخشب التي يكون تغلظها على صورة حلقات.

anime

أنبسه ني وصف لماله رائحة الأنيسون (ينسون)

لا متساو – متغابر (مختلف)

أتيم

راتينج شفاف

aniso -

سابقة تدل على أن ما يلحقها غير متساو أو متغانر أو مختلف بعضه عن بعض

عدم تساوى الأمشاج anisogamy حالة تكون فها الأمشاج المتحدة مختلفة الحنجم . .

anisogonous هجيني

وصف الهجين الذي لا تتكافأ فيه صفات الأروين .

اللامتساوي عددآ anisomerous

وصف للزهرة التي يختلف فها عدد الأوراق الزهرية في كل من محيطاتها .

مختلف الأوراق anisophyllous

وصف للنبات الذى تكون فيه الأوراق مختلفة في الشكل أو الحجيم أو كليهما .

اختلاف الأوراق

anisophylly

الحالة التي محمل فيها النبات أوراقا مختلفة الشكل والحجم .

مختلف الحانبين anisopleural

وصف لما جانباه غير مهاثلين .

anisatus

تغلط حلور

annular thickening از دياد سمك الحسم في شكل حلقات .

خلدة annulus

كل تركيب أو حيد على شكل حلقة مثل الحلقة التي حول ثقب الإنبات في حبوب اللقاح النجيلية أو الحلقة في الديدان الحلقية أو بقايا قناع فطر عيش الغراب و غمر ذلك .

شاء د anomaly

أى انحراف عن الصفات القياسية .

اللامتعضي anorganic

وصف للجسم الذي لا يتكون من خلايا أو أنسجة

أحشم anosmatic

وصف لفاقد حاسة الشم

الخشم anosmia

فقدان حاسة الشم

تضاد antagonism

كل فعل يعارض فعلا آخر

مضاد antagonistic

وصف لكل ما يتعارض في عمله أو تأثيره أو حركته مع ما يصدر عن شيُّ آخر .

ألفرج antambulacral

وصف لمايوجدخارج منطقة الأقدام الأنبوبية في الشوكجلدرات

الساعد antebrachium الحزء الأوسط من الذراع .

قرن استشعار ــ زياني antenna زائدة حساسة مشدفة توجد في رأس كثير من المفصليات .

صفيحتا الزبانيين (قرني الاستشعار) antennal sclerites

صفيحتان تقع كل منهما قريبا من العبن المركبة، وهي حلقة كيتينية مثبت فها قرن الاستشعار .

قرين استشعار ـــ زبينية antennule قرن استشعار صغير يُطلق خاصة على الزوج الأول من قرون الاستشعار في القشريات .

أمامي خلور anteroposterior وصف لما ممتد من الأمام إلى الخلف. أمامي anterior

وصف لما يقع قريبا من الرأس من الحهة البطنية .

۲۰۱ ــ متك (مئىر) anther الحزء الطرفي من السداة الذي محتوى على حبوب اللقاح .

٢٠٢ – فصوص المتك (فصوص المثير) anther lobes حجرات المتك المحتوية على حبوب اللقاح

حامل الانثريدة أو المثبرية

الأنثر بدة

antheridiphore

أسم يطلق على مايحمل الانثريدة .

antheridium

عضو التذكير فى النباتات اللازهرية، وهو يقابل المتك فى النباتات الزهرية.

حامل المتك antherophore حامل المتك محور أسطوانى أو مفلطح بحمل المتك كما فى نبات العدم .

أنثيروزويدانى (أنثيرورزويد) antheroziod

خلایا ذکریة متحرکة .

أنثوسيانين أنثوسيانين ألخلوى أصباغ توجد ذائبة في العصير الخلوي

اصباع توجد دانبه في العصير الحلوى وتسهم في تلوين الأوراق والأزهار بالزرقة والحمرة .

حامل توبيجي ... استطالة في التخت بين الكأس والتوبيج كما في بعض نباتات الفصيلة القرنفلية .

الترتيب الزهرى الأزهار على محور النورة .

الحمى الفحمية – الحمرة الحبيثة anthrax مرض إفتاك يصيب الحيوان فيسقط صريعا لتوه فيسود دمه ويصير بلون الفحم والما سمى أيضا بالحمى الفحمية وقد يصاب به

الإنسان إفيظهر على شكل جمرة يصعب علاجها ولذا يسمى بالحمرة الحبيثة.

anthropoid أشبيه الإنسان

يطلق على القردة العليا قريبة الشبه بالإنسان كانسان الغابة والبعام والغوريلا .

anthropology علم الإنسان

العلم الذي يبحث في صفات وطبائع السلالات الإنسانية (البشرية) .

أجسام مضادة أجسام

مواد تتكون فى داخل الحسم الحي لمقاومة المواد الغريبة كالبكتريا وإبطال تأثير سمومهاه . متعامد على السطح

anticlinal (wall) وصف لما يكون عموديا على ألسطح .

مانع التختر التختر التختر منعت تختر . . المواد التي إذا اختلطت بالدم منعت تختر . .

antigen مولد المضاد

مواد ينشأ من حقنها فى الجسم تكون أجسام مضادة لها .

Antipatharia اليسريات

رتبة من المرجانيات من شعبه الحوف ممعويات » ينتمى إليها حيوان اليسر (المرجان الأسود)

حيوان (البسئر المرجان الأسود) Antipathes

حيوان من المرجانيات من شعبة ﴿
«الحوفمعويات» ينموفى قاع البحرملة صقابه، ﴿

متنافر

ويتممز بأن لوامسه قليلة تتفاوت من ست إلى أربع وعشرين لإمسة ، وله محور كيتيني متفرع كالشجر ونمتد بطول المستعمرة ويغلب أن يكون أسود اللون . وتصنع منه السبح.

antipathetic

وصف للأشياء التي تتضاد مع بعضها البعض طبيعيا ، وفي فلاحة البساتين توصف الشريان الرئيسي الذي يغذي الحسم مها النباتات التي لا يسهل اتحاد بعضها مع الله النبي الحارج من القلب. ُبعض بالتطعم .

> مقابل البتلات antipetalous

و صف للأسدية عندما تكون مقابلة للبتلات بدلا من أن تتبادل معها كما في الفصيلة السَّدُّرية .

مقايل القطب antipodal

تطلقف البذيرةعلى الحلايا الثلاث الموجودة فى الكيس الحنيني في الطرف المقابل للنقير .

أمامى التفتح antrorse

وصف توصف به المتك في الزهرة عندما تكون متجهة إلى أعلى أو إلى الأمامُ وتتفتح في نفس الاتجاه .

لا نووي anucleate

وصف الخلايا التي ليست لها نواة ظاهرة .

اللاذنديات (البكر اوات) Anura رتبة من البرماثيات لاذيل لما في الطور اليافع كالضفادع

لاذ نبي ۔ أبتر anurous .

وصف للحيوان الذي ليس له ذنب .

anus

الفتحة الخلفية للقناة الهضمية.

الوَّ تبن ــ الأورطي aorta

لابتل apetalous

وصف للأزهار التي ليس لها بتلات .

apex

الطرف العلوي لأى شيء كالعضو أو النسيج أو غيرها .

apical

وصف لما يوجد عند القمة .

نسيج إنشائى قمى apical meristem نسيج يوجد في قمة النبات في كل من الحذور والساق وينمو النبات في الطول نتيجة لنشاط خلايا هذا النسيج .

مشيمة قمية apical placenta

المشيمة /التي أتوجد إعند أقمة المنض حيث تتصل مها البذيرات.

لاورقى aphyllous

وصف للنباتات التي لاورق لها كالرتم والأسل وغيرها ...

وصف للورقة ذات الطرف المنتهى بسفاة قصرة.

منفيّة (مصغر سفاة) apiculus

وتطلق على زائدة دقيقة تنتهى بها قمة الورقة فى بعض النبانات مثل ورق السَّنَّا والكوكا .

aplacental لا مشيمي

وصف لما ليست له مشيمة .

Aplacentalia لأمشيميات

طويئفة من الثادييات لا تتكون فى أجنتها مشيمة مثل الإكدنا وهي الثدييات البيوضة .

aplanogamete مشیح ساکن

مشیج لا یتحرك و لیست له أعضاء حركیة. غ ساكن aplanospore

بوغ خال من الأهداب ولايتحرك كما فى الطحالب ، أو بوغ متكيس كما فى الفطريات .

سائب الكرابل ومصف للازهار ذات الكرابل المنفصل بعضها عن بعض .

عدسة لا لونية عدسة لا لونية عدسة ينفذ منها الضوء ، دون أن يتحلل إلى ألوانه .

اللاقدميات

رتبة من البرمائيات التي ليست لها أطراف .

Apoda

apodal=apodous لاقدى

وصف للحيوانات التي ليست لها أقدام.

لامشیجی لامشیجی تراوج الامشاج با تُحَوَّلُنَّ کائن جدید دون تزاوج الامشاج با

مضاد للانتحاء الأرضى مضاد للانتحاء الأرضى وصف لأعضاء النبات التى تنمو متجهة إلى أعلى أى فى اتجاه عكس للجاذبية الأرضية .

انتحاء لا أراضى apogoetropism خاهرة اتجاه الأعضاء النباتية عكس الحاذبية الأرضية .

منفصل الورق الزهرى منفصل الورق الزهرى إذا كان غير وصف للغلاف الزهرى إذا كان غير متميز إلى كأس وتويج وكانت وريقاته منفصلا بعضها عن بعض .

apophysis ويتوا

(١) فى النبات : التضخم فى قاعدة علية الحزازيات كما توجد فى قمة الحرشفة البويضية من المخروط المثونث لنبات الصنوبر.

(ب) فى الحيوان: نتوء عظمى بروز يخرج من العظام لتتصل به العضلة غالبا.

apo الزائدة الدودية

appendix vermiformis

الزائدة التي تخرج من المعي الأعور. مرد المعي الأعور. مرد مرد الكتب من المعين الأعور.

زيادة جدار الحلية في الغلظ بإضافة مادة التغليظ طبقة فوق أخرى .

appressed Y

وصف لأحد الأعضاء إذا كان منطبقا على سطح آخر .

appressorium Velis

انتفاخ منبسط فى نهاية خيط فطرى (أنبوبة الإنبات) يمتد عادة فوق سطح العائل ويخرج منه نتوء يخترق خلايا بشرة العائل. كما فى الفطر المتطفل.

aprogamy كانقبرى

وصف لعملية الإخصاب فى النبات عندما تخترق أنبوبة اللقاح الأنسجة وتتخذ طريقا لنقير .

aproterodont أدر د قبلفكي

وصف للحيوان عديم الأسنان فى العظمة قبل الفكية كما فى البقر والغنم .

معری (جمعار)

apterium (pl. apteria)

مواضع من جلد الطيور لاينبت فيها الريش وتقع بين المناطق ذات الريش (المريشة) .

apopyle ثقب إخراجي

أحد الثقوب التي توجد في الحيوانات الإسفنجية يخرج منها التيار المائي بعد أن يأخذ الحيوان منه حاجته من الغذاء والهواء.

لابَـُوغِيّ apospory

وصف للتالوس الأولى الذى لايتكون عن طريق الأبواغ .

apothecium عنية كأس بوغية

المجموع الثمرى الفنجانى الشكل الذى توجد فيه الأبواغ من الفطريات والأشن.

apparatus جهاز

أداة أو مجموعة من الأدوات تستعمل لغرض خاص .

appendage = appendix

العضو أو الحزء منه المتصل بمحور، كورقة النبات بالنسبة إلى الساق ، أو الأطراف بالنسبة إلى الحسم .

غِنْدِقَيَّة appendices solli

الزوائد الخارجية المدلاة من مبدإالعتق كزنمة الماعز ورعشة الديك الرومى .

زویئدی ۔ (ذوزویئدات)

appendiculate

وصف لما له زوائد صغيرة .

appendiculum زويئدة

زائدة صغيرة .

apterous لاجناحي

وصف للمتعضى الذى لا أجنحة له مثل بعض الحشرات .

aquariology أكوار يولوجيا

دراسة الماء وحياة الأحياء فيها .

يَمُمَاهة (مَرَى مائي)

aquarium

حوض مائى لتربية الكاثنات الماثية بقصد الدراسة أو العرض .

aquatic مائی

وصف للكائنات التي تعيش في بيئة مائية

arabin عَربين

مادة تستخرج من الصمغ العربي .

arabinose عربينوز

مادة سكرية تستخرج من العربين .

القلقاسية (فصيلة) Araceae

فصيلة من النبات أحادية الفلقة ومنها القلقاسي .

Arachnida العنكبيات

طائفة من الحيوانات المفصلية تضم العناكب والعقارب .

arachnoid عنكباني

وصف لما يشبه العنكبوت .

aracháidium مُعْزِلَة العنكبوت

جهاز فى العناكب يشمل غدد الغزل ومايتصل مها من أنابيب

Araliaceae الأرالية (فصيلة)

فصيلة تشمل جنس نبات الأراليا و غيره .

arborescent شجتری

و صف لكل ما يتفرع أو ينمو كالشجرة.

arbutin أربوتين

جلوكوسيد يوجد في نباتات كثيرة أهمها نبات عنب الدب من الفصيلة الحلنجية .

arcade أقوس حقبو (عقد)

اسم يطلق على ما كان مقوسا مثل بعض الأقواس الموجودة في جماجم الفقاريات .

Archaeopteryx · Archaeopteryx

جنس من الطيور القديمة البائدة عوف منه نوعان .

الطيور القدمة Archaeornithes

طويئفة من الطيور البائدة كانت تعيش في العصر المبروزدوى ، وتكون حلقة بين الزواحف والطيور الحديثة ، عرف من هذه الطويئفة جنس واحد فقط هو چنس الأركيوبتركس :

أرشيجونيات Archegoniatae

كافة النباتات التي لها أرشيجونة وتشمل التجويف الذي ينشأ بين القنا الخزازيات والتريديات وعاريات البذور من والإكتودرم أثناء تكون الجنين النباتات

أرشيجونة archegonium

عضو التأنيث فى الحزازيات والتريديات ومعظم عاريات البذور .

حامل الأرشيجونة archegoniophore الحزء من النبات الذي يحمل الأرشيجونة . معى بدائي أركنترون archenteron تجويف الحسترولا والتي هي أحد الأطوار الحنينية .

خلية بوغية archespore خلية التي تنتج الابواغ بعد انقسامات متتالية .

archicarp ثمرية أولية

بداية النمرية في الفطريات الزقية وتتكون من مجموعة من الحلايا الملقحة .

مخ بدائی archicerebrum العقد العصبية التي توجد فوق المرئ في بعض اللافقاريات .

أرشيكلاميديات كاسيات البزور أو جهاز ا قسم من النباتات كاسيات البزور أو وهو الم مغطاة البزور ويشمل ذوات الزهور العارية. والزهور ذوات الغلاف الزهرى المفرد شريين أو المزدوج سائب البتلات.

تجويف بدائي تجويف بدائي التجويف الدى ينشأ بين القناة الهضمية والاكتودرم أثناء تكون الحنين

كلية بدائية (جسم وولف) مجموعة الأنيبيبات الكاوية البدائية التي تفتح في قناة الكلية القبلية (الأمامية) وعنفة بدائية archipterygium الزعنفة التي تتكون من محور مستقيم مشدف وصقين من الأشعة .

رملی arenaceous = arenacious و صف لما ینتمی إلی الرمل أو للكاثنات الحیة التی تعیش فیه .

areola فجية

فراغ صغير فى الأنسجة .

فجوى areolar

وصف لمابه فجوات صغيرة .

جعف البذرة (إ . ب) aril; arillus زائدة تنشأ فى بعض بذور النباتات من خلايا القصرة حول السرة وتغلف البذرة إما كليا وإما جزئيا كالبسباسة فى جوزة الطيب وكما فى حب الهال (الحبهان)

مصباح أرسطو مصباح أرسطو Aristotle's lantern جهاز المضغ في حيوان التوتيا أو الأخينوس وهو المعروف بقنفذ البحر .

ور م شریسین arteriole شهریان صغیر بالحنجرة .

الفصيلة الأسكاريدية Ascaridae فصيلة من الديدان الأسطوانية منها الاسكارس (ثعبان البطن)

Ascaris أسكار س

جنس من الديدان الطفيلية الأسطوانية يصيب الإنسان والحيوان، يعيش في الأمعاء ويطلق عليه « ثعبان البطن» .

ascendent عاعد

وصف لما يكون نموه أو اتجاهه إلى أعلى .

ascocarp ثمرة ِ زقِیّة

جسم ثمرى فى الفطريات الزقية يتكو ن من طبقة بها زقاق بوغية .

خيط زقی ً ascogenous hypha خيط نقل عددي يکون الزقاق .

ascolichen مُشنة زقِّية

نوع من الأشن فيه الشريك الفطرى من الزّقيات.

الزفيات - الفطربات الزقية

Ascomycetes من الفطريات تتكون أبواغها

طائفة من الفطريات تتكون ابواعها داخل زقاق بكل زق عدد محدود من هذه الأبواغ .

ascon أسكون

طراز بسيط التركيب من الإسفنج له و أخوا هذ و احدة طرفية وعدة ثقوب شهيقية . artery نان ثهریان

وعاء دموى يحمل الدم من القلب إلى عنتلف أجزاء الحسم .

خياشيم مَنْفِ صِيلَّية توجد إلى القشريات عند اتصال الزوائد الصدرية بالحسم .

arthropod مفصلي

وصف لما له أرجل مَفْصِلية .

المَقْ صِلِياً ت Arthropoda Articulata المَقْ صِلِياً ت شَعِبْة من الحيوانات اللافقارية لها أرجل مَقْ صِلية ومنها الحشرات والقشريات والعناكب والعقارب وغيرها .

بوغ مَنْفِصلِي أحد الأبواغ التي توجد في سلسلة ناتجة عن النَّتَشَيَّدُف في الفطريات والبكتريا .

مَنْفِيصل مَكَانَ تَمْفُصِلُ شَدَفَتَيْنَ أُو عَضُويِنَ أَحَدُهُمَا مِكَانَ تَمْفُصِلُ شَدَفَتَيْنَ أُو عَضُويِنَ أَحَدُهُمَا بِالْآخر .

arvensis "قلي"

وصف لما ينسب للحقل الزراعي .

غضروف طئرجتهاري

arytaenoid cartilage

أحد غضروفين مثلثى الشكل فى الحنجرة .

غدة طرجيه-اريَّة

arytaenoid gland المناه المنا

حامل الزِّق ُ عمل الخرء من الحيط الفيْطرى الذي يحمل الزق .

حمض الأسقربيك

ascorbic acid

فيتامين ج

ascospore بُوغ زِقْ عَالِمُ عَالَمُ عَالَمُ عَالَمُ عَالَمُ عَالَمُ عَالَمُ عَالَمُ الْعَالَمُ عِلَى الْعَالَم

أحد الأبواغ التي تتكون في الزق .

رَقَّ (ج زَقَاق) (ascus (pl asci) عفظة غشائية تتكون بداخلها الأبواغ في بعض الفطريات والأشن .

aseptate أُجَنَّرُ أ

وصف للنبات مثلا عندما يكون غير مجزأ مثل الخيط الفطرى وكذلك فى بعض الطحالب كالفوشيريا والفالونيا

لاتزاوجی الاجنسی asexual وصف لما لیست له أعضاء جنسیة أو لا يتكاثر جنسما .

تَكَنَّمْ لاتز او جي ــ تَكَنَّمْ لاجنسي asexual multiplication

تَكَدَّثُر يَّم بغير تلقيح جنسي

aspect المظهر

فى علم البيئة النباتية وصف النباتات فى المواسم المختلفة فيقال المظهر الربيعى والخريفى والصيفى للنباتات.

assimilate گمتش عندان

فى الحيوان : يقوم بعملية هضم المواد الغذائية وامتصاصها وتحويلها إلى مادة بروتوبلازمية .

فى النبات: يقوم بعملية حيوية توُّدى إلى تكوين مواد عضوية غذائية وحيوية من عناصر بسيطة .

assimilated مُثَالًا

وصف للمواد الناتجه عن عملية التمثيل.

assimilation عثيل

فى الحيوان : هضم المواد الغذائية وامتصاصها وتحويلها إلى مادة بروتو بلازمية .

فى النبات: عملية حيوية توُّدى إلى تكوين مواد تُعضوية غذائية وحيوية من عناصر بسيطة .

عركة مساعيدة assistive movement

الحركة الني تعاون حركة أخرى

associated movement مركة أمر افقة الحركة أخرى.

association (۱) عَشِيرة

فى علم البيئة : مجتمع أحيائى يسود فيه نوعان غالبا .

(ب) آترا بط:

فى علم الحيوان : علاقة بين نوعين أو أكثر من الكائنات الحية .

aster lise

تركيب من الأشعة السيتوبلازمية الدقيقة ، على هيئة النجم ، يظهر حول النقطة المركزية ف أثناء الانقسام الفتيلي للخلية .

الاقتصلي عداد التي المتحدد التي المتحدد المطنية بالقص .

تجمية التكلس

asterospondylic = asterospondylous وصف للفقرة التي بها تكلس نجمي كما في بعض الأسماك الغضروفية .

الا أذيني astipulate exstipulate وصف المورق الذي ليس له زوائد ورقية عناء قاحدته

astomatous د الاثغاري

وصف للنباتات أو أجزائها التي ليس لها ثغور كالنباتات المطمورة في الماء .

وصف للمتعضى أو العضومنه الذي لا عكن تقسيمه إلى نصفين متماثلين .

الأطالسية (الفاهقة) atlas

الفقرة العنقية الأولى التي تتمفصل مع الحمجمة .

atoll أتول

جزيرات فى المحيطات الدافئة تنتظم فى 'نطاق يتوسطه متسع مائى .

تجويف رَدَّهـِيَّ عَيْط بالمنطقة البلعومية في الحبليات كما في السهيم (الأمفيوكُسُسُسُ).

۳۳۷ – جدار رَدُ هيّ التجويف الرَّدُ هيّ .

ثقب ردهى المؤدية إلى خارج فتحة التجويف الردهى المؤدية إلى خارج الحسم .

رَد ْهَـة atrium

التجويف الذى يحيط بالبلعوم فى الحبليات الأولية .

أثروبين atropin

قلوانى سام يستخرج من عدة نباتات من الفصيلة الباذنجانبة مها نبات البلادونا.

تـو هـين attenuation

إضعاف فعالية البكتريا وغيرها .

auditory تسميعي

وصف لما يتصل بعضو السمع كالمحفظة السمعية أوالقناة السمعية أوالعناة السمعية أوالعصب السمعي ... المخ.

م ـ أذين؛ إحدى حجرتى القلب العلويتين . auricle=auricula

ب - صوان الأذن : الحزء الحارجي الغضروفي من الأذن .

ج أذينة stipule: إحدى الزوائد التي قد توجد على جانبي قاعدة الورقة في النبات.

auricular أَذْ يَسْى وصف لما يتعلق بالأذين أو الأذينة أو صوان الأذن .

الصفة التشريحية

الفحص التشريحي للجثة.

تنظيم ذاتي

autoregulation = self regulation القدرة الكامنة في الكائن الحي على تنظيم وظائفة رغم العوامل المختلفة .

autopsy

سَتر داتي autotomy

قدرة الحيوان على بتر جزء من جسمه كما في بعض الديدان والمفصليات.

اغتذاء ذاتي autotrophism

أن يُكون الكائن غذاءه بنفسه من مركبات

انتجاء ذاتي autotropism

اتجاه العضو أثناء النمو مستقيما دون أن يتأثر بالمؤثرات المختلفة من جاذبية أو نحوها.

الطيور Aves

طائفة من الفقاريات تتميز بأجنحة ويغطى جسمها الريشي.

المحورية axis

الفقرة الثانية من نقار الرقبة .

auricularia أوريكو لاريا

ضرب من البرقانات توجد في حيوانات خيار البحر .

أذرني بطيني auriculo - ventricular وصف لما يشترك بين الأذين والبطين

في القلب مثل الصهام الأذيني البطيني .

علم البيئة الذاتية autoecology

أحد فروع علم البيئة وهو يبحث فى أحوال البيئة المحيطة بكائن معمن .

وحبد العائل autoecious

وصف للطفيل الذي يتطفل على عائل واحد ويتم دورة حياته عليه مثل فطر بياض العنب (ارْمـدَ اد الكَـرْم) أوبياض الرِّجـُلة (ار ممدَ اد الرجاة) أو غيرها .

إخصاب ذاتي autogamy

إخصاب محدث بين أعضاءالتذكير والتأنيث فى الزهرة الواحدة أو بىن أعضاء التذكير ً والتأنيث فىشدك الدودة الشريطية الواحدة وفى بعض الأوليات كالبراميسيوم حيث تنقسيم النواة الصغيرة انقسامااختزاليا فتتَنتُجُ أفراد بنواتها الصغيرة نصف عدد الكروموسومات

ذاتي automatic

وصف لما محدث تلقائيا .

B

Babesia ہابیز یا 🛚

جنس من الأوليات يتطفل على كريات الدم الحمراء والمصطلح منسوب إلى العالم عظم القضيب الروماني « يابس ت ١٩٢٦م » .

> قود ج نے قرد و ح وتطلق على أنواع من القردة من فصيلة كلبية الرأس .

باسيل (ج . باسيلات) - عصية (ج. عُصَيّات) bacillus بكتىر عصوى الشكل .

bacteriaceous وصف لما ينتمي إلى الفصيلة البكترييسية

بکتىرى , bacterial وصف لما له علاقة بالبكتريا.

مبيد البكتريا bactericide مادة تستعمل في قتل البكتريا .

بكتريولوجي – عاليم البكتريا bacteriologist

إخصائى فى دراسة البكتريا .

بكتريولوجيا – علم البكتريا bacteriology

العلم اللمى يبحث في البكتريا وكل ما يتعلّق سها .

بكترياني bacteroid وصف لما يشبه البكتريا

لاقم البكتريا bacterophage

اسم لما يلتهم البكتريا .

baculum = os priapi

عظم في قضيب الكلب.

Balaena دال

جنس من الحيتان

الموازنان (في الحشرات)

balancers = halters

جناحان أثريان في الحشرات ثنائية الأجنحة كالذباب ويطلق علمهما أيضا « ديوسا الاتزان » .

baleen

صفائح قرنية متصلة بالفك العلوى في الحيتان الحقيقية أو جنس البال .

Bamboo (Bambusa) خىزران

جنس من الفصيلة النجيلية ينمو في المناطق الحارة ويسمى أيضا الغاب الهندى أو القصب الهندى :

أسلة (ج. أسل) barb

الواحدة من الزوائد القرنية التي تخرج من السهم (محور الريشة) ويتكون من الأسلات نصلها ، وفي النبات تطلق على الشعبرة أو الهلب ااذى محمل زوائد خطافية .

حَسَّاسَة (ج. حَسَّاسات) لامسة حسية وهي زائدة جلدية تخرج من متمدم رأس بعض الأسماك .

خطاف (ج خطاطیف)

barbicel = hook

خطاطيف قرنية تخرج من الأسيلات و وتربطها بعضها ببعض .

قلف – قشر bark

اسم يطلق على مجموعة الأنسجة الميتة التى توجد خارج الكمبيوم الفليني في سوق أو جلور النباتات المعمرة وهي عبارة عن حلقات أو قشور أغلبها فليني تحمى الانسجة الداخلية من المؤثرات الحارجية وفي التجارة يطلق على حميع الأنسجة مجتمعة خارج الكمبيوم وتشتمل الفلين واللحاء والقرق cortex مثل قشر الكينا وغيرها.

عائق (ج. عوائق)

(أ) في علم النبات: اسم أو وصف يستعمل في علم البيئة للدلالة على العوامل التي تعوق انتشار البلور أو الثمار أو النباتات وقد تكون هذه العوائق حيوية لوجود نباتات أو حيوانات ذات طبائع خاصة ، وقد تكون طبيعية لوجود جبال أو صحارى أو بحار تعوق انتشار النباتات ، كأن تعترض الصحراء انتشار النباتات المائية ، أو أن الصحراوية .

(ب) وفى الأحياء : وصف للشعاب المرجانية التى توازى الشاطئ وتنفصل عنه بممر يصلح للملاحة ، تحجزه تلكالشعاب عن البحر جزئيا.

basal قاعدى

وصف لما ينتمى إلى القاعدة أو يوجد بالقرب منها .

basal cell خلية قاعدية

خلية تتكون عند نمو الحنين من البيضة المخصبة فى النباتات المغطاة البذور ، وتتصل بجدار الكيس الحنيني .

حبيبة قاعدية - منبت السوط basal granule = blepharoblast حبيبة يخرج منها السوط في السوطيات وتوجد أيضا في الحلايا الطلائية السوطية والهدبية .

base قاعدة

الحزء الأسفل الذي يرتكز عليه الكاثن أو العضو .

غشاء قاعدى basement membrane غشاء رقيق ترتكز عليه الحلايا الطلائية

قاعدى خيشو مى القطعة الهيكلية التى ترتكز على القوس الحيشو مية .

قاعدي ظهري basidorsal واحدة من ُ القطع الهيكلية التي توجد علي جانبي الحبل الشوكي من فقارات الأسماك.

قاعدي قدالي basi-occipital

العظم المفرد المتوسط الدى يكون قاعدة مؤخر الحمجمة .

تعاقب قاعدى basipetal

اسم لنمو الأعضاء النباتية متتابعة من القمة نحو القاعدة محيث يكون الأكبر قرب القمة والأصغر نحو القاعدة .

الزعني القاعدي basipterygium عظم كبير مثلث فى الزعنفة الحوضية فى الأسهاك.

bassia (Riochia muricata) نبات صحراوى عشى يتبع الفصيلة (Chenopodiaceae): الرمرامية

لحاء bast=phloem

النسيج الوعائي الذي يوصل المواد الغذائية المحهزة في النبات .

علقانی (شبیه بالعکلیّق) bdelloid وصف لكل ما يشبه العكلِّق في مظهر ه .

سيحي الشكل beaded وصف لما يكون على هيئة السبحة

بق الفراش bed bug

حشرات عديمة الأجنحة تتطفل على الإنسان وتعيش في فراشه أو مسكنه وهي ان جنس Cimex

الكائن الحي being, living

اسم عام يطلق على فر د من عوالم الأحياء .

الأحراء الدنيا beings, lower

اسم عام يطلق على الكاثنات الحية التي تقع في قاعدة السلم النطوري للأحياء .

قنوات بلايني Bellini's ducts

اسم يطلق على القنوات التي تقع على قمة حلمات الكلية وهي تتكون من تلاقي القنيات المحمعة .

ثمرة لبية . berry

تمرة بسيطة غبر متفتحة غلافها التمرى طرى كله مثل البرتقال والقوطة والموز والعنب .

ثنائي bi-

سابقة لاتينية تدل على التثنية.

ثنائي التمفصل biarticular

وصف لما ينسب إلى مفصابن .

مزدوج التمفصل biarticulate

وصف لما له مفصلان

تنائى المحفظة bicapsular

وصف لما له محفظتان

ثنائى البروز الزورق bicarinate وصف لما له بروزان زورقيا الشكل كما في العصيفة العليا في أزهار النباتات النجيلية .

ذات الرأسين العضدية (عضلة) - biceps brachii (muscle)

عضلة فى العضد لها رأسان منفصلان فى طرفها العلوى .

ذات الرأسين الفخذية خاصلان عضلة في الفخذ لها رأسان منفصلان في طرفها العلوى .

ذو الرأسين وصف للعضو ذي الرأسين أو المنشأين وصف العضو ذي الرأسين أو المشأين وعرها.

ميزاب ذات الرأسين

bicipital groove

الميزاب الموجود على عظم العضد المواجه للعضلة ذات الرأسين .

حزمة وعاثية ذات لحاءين bicollateral vascular bundle الح: مة الوعاثية التيهما لحاءمن الداخل ولحاءمن الحارج.

ثنائی القرن bicornate = bicornute منائی القرن الله بروزان علی شکل قرنن.

مزدوج التقدید bicrenate وصف حافات بعض أوراق النبات

التي تكون فيها القذات مزدوجة .

عول - ثَنَيِيّ عول الله وصف للنباتات التي تعيش حولين أو فصلين : الأول خضرى والتالى زهرى ، مثل الفجل والحزر والكرات والقنبيط والكرنب وماإلها .

ثناثی السوط biflagellate

وصف لما له سوطان .

ثنائى الوريقات الوريقات وصف للورقة النباتية المركبة ذات الوريقتين .

tilئى المفصل للفصل

وصف للعظم ذى المفصلين .

الصفراء الإفراز الأساسي للكبد ونحاصة المرارة .

قناة الصفراء القناة التي تنتقل فيها الصفراء من الكبد إلى الأمعاء .

صفراوی صفرای و منفل المعانی بالصفراء .

انقسار ثنائى binary division انقسام الحلية إلى اثنتين انقساما مباشرا بانقسام النواة والسيتوبلازم .

binary nomenclature تسمية ثناثية (binomial nomenclature)

ثنائی الوریقات binate (bifoliate)

نظرية الاسم الثنائى برامة السم الثنائي

binomial theory = binominal theory

i نظرية لاتسمية العلمية للحيوان أو النبات،

يكون الاسم – طبقا لها – مركبا من اسم

الحنس واسم النوع ، مثل الأسد Felis leo

vicia faba

binomial nomenclature تسمية ثنائية

التسمية العلمية للمتعضى حيوانا كان أو نباتا فيتكون كل اسم من كلمتين تدل الأولى على اسم الحنس والثانية على اسم النوع. (انظر binary nomenclature)

ثنائى النواة binuclear=binucleate ثنائى النواة وصف لما له نواتان .

حيو ى سابقة إغريقية تدل على الحياة .

ثنائى العيينة biocellate وصف للحشرات التي برأسها عينان صغيرتان بسيطتان .

كيميائى حيوى كيميائى حيوى المتخصص فى دراسة الكيمياء الحيوية كيمياء حيوية كيمياء كيمياء العلم الذى يبحث فى دراسة كيمياء الكاثنات الحية.

أحيائى أحيائى وصف لما يتعلق بالأحياء أو الدراسات الأحياثية.

عالم أحيائى عالم أحيائى . دراسة علوم الحياة . فالمتخصص فى دراسة علوم الحياء علم الأحياء علم الأحياء العلم الذى ببحث فى دراسة الكائنات الحية .

ثنائی الحنس وصف للکائن الحی الذی محتوی جسمه علی أعضاء التذکیر والتأنیث معا .

ثنائی الغلاف ثنائی العلاف

وصف ال هو محاط بغلاقین کاملین .

زق ثنائى الغلاف نفائى الغلاف ذوجدار من غلافين الداخلى منهما مرن ويستطيل متجاوزا الخارجي عند انطلاق الأبواغ .

يرقانة مثانية مثانية المربطية يكون طور من أطوار الدودة الشربطية يكون على شكل كيسى .

نصل الحزء المفلطح من ورقة النبات .

blastoderm جدار البلاستولة الحارجية للبلاستولة .

السفة اللقومة.

في بعض الفطريات .

(basal granule) (انظر

البقعة العمياء blind spot=optic disc

- القرص البصرى

مساحة صغيرة فى قاع العين عند مدخل العصب البصرى تعوزها العصي والأقماع .

نفطة (ج نفطات) blister

بشرة تتكون تحت الحلد مملوءة بسائل مائى وتحدث نتيجة التهاب شديد كالحرق .

blister-producing مُنْفَقِّطات مُ

مواد تحدث النفطات .

بلورات دموية blood crystals

بلورات من مادة الهيماتويدين وتنتج من رج الدم من الكلوروفورم أو الإتير.

الجزر دموية blood islands

مجاميع غير منتظمة الشكل من الحلايا التي تكون كريات الدم وتوجد في الطبقة " الميزو درمية (الأدمة الوسطى).

مصل الدم blood serum

السائل الذي يتخلف من الدم بعد استبعاد الكريات الدموية والفيرين .

شحم الحوت الحوت

طبقة شحمية غليظة توجد تحت حلد الحوت وتعمل على حفظ حرارة جسمة .

خلية بلاستولية بالستولية الناشئة عن انقسام واحدة من الخلايا الناشئة عن انقسام

فم الحسترولة blastopore

فتحة المعى البدائى (archenteron) إلى الخارج فى الطور الحنينى المعروف بالحسترولة وهو الطور الذى يلى البلاستولة.

blastospore بوغ متبرعم

بوغ رحيد الخلية لاجنسى ، له القدرة على التبرعم كما في خلايا الخميرة .

مولد المدوزات blastostyle

أحداً نماط البوليبات فى بعض الجو فمعويات وظيفته التكثر اللاجنسى لتكوين المدوزات الحنسية .

blastula بلاستو لة

طور جنيبي تنتظم قيه الحلايا في طبقة واحدة تحيط بتجويف

تكون البلاستولة blastulation

العملية الحنينية التي تؤدى إلى إنتاج البلاستولة.

حبيبة قاعدية ـ بليفرو بلاست

blepharoblast = basal granule

، حبيبة تتصل بقاعدة السوط فى بعض السوطيات مثل التريبانوسوما .

بلاستيدة السوط

blepharoplast = blepharoblast

حبيبة سيتوبلازمية ينبثق منها السوط

blunt spine

شوكة كليلة

شوكة طرفها غير حاد .

body

*

جرم الشيُّ .

Eombyx mori دودة القز =silk worm

الاسم العلمي للحشرة التي تنتج الحرير

الطبيعي .

عظم نسیج هیکلی صلب یترکب معظمه من

فوسفات الكالسيوم .

شطء حلزونی نورة محدودة أحادیة تقع أزهارها علی جانب و احد من محور النورة المركبة و تكون على شكل حلزونی .

عالم نباتی botanist

المتخصص في دراسة علم النبات .

علم النبات علم الذي يبحث في دراسة النبات.

ممص محص محص عضلي على شكل فنجان يوجد . برأس الديدان الشريطية يساعدها على الالتصاق

بالأمعاء.

عنقو دانی botryoid=botryoidal و صف لما هو علی شکل عنقود العنب ، ومن أمثلته النسیج العنقودانی فی دودة العلق

مرق bouillon

سائل يحضر بغلى الاحم مع الماء ويستعمل في المعمل لاستنبات البكتريا .

Bovidae ألفصيلة البقرية

فصيلة من الحافريات الحقيقية المحترة مشقوقة الظلف منها الثيران والأبقار على اختلاف أنواعها.

phovine پقر ی

نسبة إلى الفصيلة البقرية.

محفظة بومان Bowman's capsule

غشاء مزدوج يحيط بالكبيبة الكلوية يرتشح فيه البول.

عضدی brachial

نسبة إلى العضد كالأوعية الدموية والعضلات والأعصابالتي تتصل بالعضد.

brachiocephalic وأسى عضدى

نسبة إلى العضد والرأس معا مثل الشريان العضدى الرأسي والوريد العضدي الرأسي

عضد عضد

القطعة الأنسية (العليا) في الطرف الأمامي لرباعيات الأرجل.

bract قنابة

ورقة فى إبطها زهرة أو مجموعة أزهار وتكون عادة أصغر من الورقة الخوصية وأبسط فى التركيب.

bracteate

قنابية - قنالي

وصف للزهرة التي تنشأ في إبط قنابة .

bracteolate .

وصف الزهرة التي لها قنيبات .

قنيبة (ج قنيبات) bracteole

ورقة صغيرة على عنق الزهرة (وهي تصغير قنابة).

دماغ ــمخ

brain = encephalon

كتلة من النسيج العصبي تملاً تجويف الحمجمة في الفقاريات.

أغلفة الحبوب المتخلفة من نخل دقيقها .

branch قرع ﷺ

أحد الأجزاء التي ينقسم إليها ساق النبات .

branch, to يتفرع

انقسام ساق النبات إلى فروع .

branched و متفرع

و صنف لما له فروع .

خيشوم (ج خياشيم) خيشوم الحيوانات أعضاء التنفس في كثير من الحيوانات المائية كالأساك وغيرها.

خيشومى branchiac=branchial خيشومى نسبة إلى الحياشم كالأرعية الدموية

و الأقواس و الأعصاب و غير ها .آ

قوس خيشو مية قوس خيشو مية العظمية أو الغضروفية التي توجد في جدار البلعوم لدعمه

عارضة خيشومية branchial bar

الجزء من جدار البلعوم الواقع إبين كل شقين خيشوميين متتاليين وبداخله قوس من الأقواس الحيشومية.

شق خيشومى branchial cleft إحدى الفتحات التي توجد على جانبي الرأس وتفتح في الحيب الحيشومي .

جيب خيشو مي branchial pouch حيب خيشو مي دهليز تبطنه الخياشيم ويفتح فيه الشق الخيشو مي .

شتی خیشو می branchial slit (branchial cleft)

فو خياشيم من الأحياء .

خيشومى الشكل وصف لما هو على هيئة الحياشيم من أعضاء.

رجليات الخياشيم Branchiopoda رجليات الخياشيم في أرجلها .

buccal

غشاء خيشومي

branchiostegal membrane

غشاء يمتد على حافة الغطاء الحيشومى الإسماك الحكام إغلاق الفتحة الحيشومية في الأسماك العظمية .

أشعة الغشاء الخيشوحي

branchiostegal rays

عظام شعاعية تدعم الغشاء الحيشومي في الأمهاك العظمية.

branchlet

الفرع الصغير في النبات.

قصير الذنب brevicaudate

وصف للحيوان ذى الذنب القصير

bristle

ما غلظ و صلب من الشعر .

وصف لما كان ضعيفا ويتكسر بيسر

قصافة قصافة

سهولة التكسر

bronchial data

نسبة إلى الشعبة الهواثية .

manie مواثية هواثية

أحد التفرعات الصغيرة للشعبة الهوائية .

شعبة هوائية أحد الفرعين الأساسيين للقصبة الهوائية.

Brownian خركة برونبة — حركة برونبة

حركة اهتزازية للجسيات الدقيقة في السوائل الغروية وقد سميت بهذا الاسم نسبة إلى مكتشفها (رراون).

الحزازيات Bryophyta

شعبة من النباتات اللازهرية بعضها ذو جسم بسيط غير مميز إلى أعضاء وبعضها الآخر مميز إلى أوراق وسوق ولكن ليس له جذور.

فی ـــ شدقی

نسبة إلى الفم .

أنجويف فمي (شدق) buccal cavity

التجويف الذي تؤدى إليه فتحة الفم .

برعم ركيب يبرز من ساق النبات يمثل بداءة فرع جديد أو زهرة ، يتكون من أوراق حديثة تحيط بقمة نامية . ومنه ما هو طرفي وما هو جانبي .

تبر عم تكوُّن البراعم أو ما يشابهها .

bulb

جزء أرضى من النبات يتكون من ساق قرصية تحمل حراشيف لحمية بها مواد غذائية مختزنة وتخرج من تلك الساق حدور عرضية . والبصلة برعم كبير لإكثار النبات و تعميره .

بيصلة حرشفية بيصاة حرشفية ماتفة

بصلة حراشيفها متراكبة وليست ملتفة حول بعضها .

بصلة ملفوفة bulb, tunicated

بصلة حراشيفها الخارجية على وجه الخصوص - كبيرة وتحيط إحاطة تامة مالأجزاء الداخلية وكأنها غمد لها .

بصلی - دو بصلات

bulbaceous=bulbous=bulbose= bulbiferous

وصف ال هو على هيئة البصلة أو لما له أبصال .

اور... بصيلة bulbil = bulbel ,

برعم إبطى لحمى على هيثة بصلة هوائية صغيرة تنفصل عن النبات للإكثار .

جنبة – شجيرة

شجرة صغيرة ذات فروع قاعدية كثيفة

انتفاخ شرياني bulbus arteriosus أُ الجزء المنتفخ من الوتين البطني عند اتصاله بالقلب كما في الأسماك العظيمة.

bulla islam Vi a a to a constant is a constant is a constant in the constant is a constant in the constant is a constant in the constant in th

تركيب على شيء من الاستدارة مثل الفقاعة الطيلية في الأذن .

الفقاعة الطبلية bulla, tympanic النقاخ عظمى يحيط بالعظيمات السمعية .

حزمة عجموعة أشياء مرتبط بعضها ببعض دون الدماج .

حزمة مركزية اللحاء.

bundle, amphivasal or perixylic حزمة وعائية فى وسطها اللحاء ويحيط به الخشب .

حزمة ذات لحاءين bundle, bicollateral حزمة ذات لحاءين أحدهما على حزمة وعائية بها لحاءان أحدهما على الحانب الحارجي من الخشب والآخر على جانبه الداخلي .

حزمة ساقية متعلقة بالساق إما بداخله أو متجهة إليه .

حزمة مغلقة حزمة مغلقة ليس لها كبيوم بين اللحاء والخشب .

حزمة مجانبة bundle, collateral حزمة وعائية فيها اللحاء والخشب على قطر واحد .

حزمة مشتركة bundle, common حزمة وعائية تبدأ في الساق وتمتد إلى الورقة .

حزمةمركزية حزمة وعائية ليس بها كمبيوم ويكون الخشب فى وسطها ويحيط به اللحاء أو يكون اللحاء فى الوسط ويحيط به الخشب.

إنها . أو عاليه ستمي إلى الورقة أو علمه

bundle, radial حزمة متبادلة حزمة وعائية فها الحشب بجوار اللحاء

وكل منهما علىنضف قطر مستقل ، وفي ترتيب الحزم يتبادل الحشب واللحاء في الوضع وهي مميزة للجدر .

bundle, vascular حزمة وعائية

حزمة من الخشب واللحاء لتوصيل السوائل الغذائية وغيرها من أجزاء النبات المختلفة وإلمها .

bursa Zimo

تركيب أجوف على هيئة الكيس .

كيس الجماع (كيس السفاد)

bursa copulatrix

كيس يوجد فى بعض الحيوانات كالديدان ـ الطفيلية ، له وظائف تناسلية .

bursa Fabricii کیس فابریشی

كيس يفتح في سقف الحزء الخلفي من مزرق الطائر وسمى كذلك نسبة إلى عالم التشريح الإيطالي فابريشي .

bursicule كَيْمِيْسُ

الكيس الصغبر

C

caenogenesis عُمُّلَق حادث caducibranchiate

ظهور صنات أو تراكيب تلاومية فى أثناء النمو الجنيني لم تكن موجودة فى أسلاف الكاثن الحي ، مثل المشيمة فى اللدسات .

ريق ماني caesalpinaceous

وصف لأى نبات يشبه فى صفاته نبات البَـْقمِ أو من الفصيلة البقمية .

مشط العنكبوت calamistrum

صف الأشواك على الأرجل الخلفية لبعض العناكب يستعمل فى نسج خيوطها . ما calamus = quill مشدف تركيب أسطوانى أجوف غير مشدف

مثل قلم ريشة الطيور .

ذو خياشيم موقّقة وصف لما له خياشيم الا تدوم مدى الحياة بل تسقط في الطور اليافع مثل البرمائيات المذنبة

مبتسرة السقوط caducous

وصف للأجزاء النباتية التي تسقطمبكرا كالكأس عند تفتح الزهرة والأذينة قبل تمام نمو الورقة

الأعور – الممرغة caecum

(القاموس المحيط ــ الممرغة)

كيس مغلق يمتد من جزء من القناة المضمية .

عظم العدقب calcaneous=calcaneum عظم المعظم المشطى الكبير الذى يبرز فى خلف القدم مكونا العقب .

calcar مهماز

(١) في النبات

زائدة جوفاء تبرز من التويج أو الكأس فى الزهرة وتكون على هيئة المهمازكما فى نبات العائق.

(ب) (في الحيوان)

شاخصة مذببة على رجل الطائر أو جناحه.

جیری کلسی calcareous و صف لما یحتوی علی الحیر أو یعیش فی تربة جبریة أو أماکن جبریة .

صخور كلسية

calcareous or calcifereous rocks صخور تتركب فى الأساس من كربونات الكالسيوم .

إسفنج كلسى sponge إسفنج شويكاته من كربونات الكالسيوم .

مُهُمَّا زَى الشكل calcariform ومُهُمَّا الله على هيئة المهماز .

إلف الحير - إلف الكلس

calcicole=calciphilous

وصف للبات الذي ينمو في التربة الحيرية ويزدهر فيها .

كائسيى ت calciferous=calcigerous كائسيى وصف لما محمل الكئاس أو الحبر .

غدة كاسية calciferous gland

أية واحدة من الغدد المحيطة بجزء من المرىء للديدان قليلة الأشواك وتفرز كربونات الكالسيوم.

ralcification تکلس

ترسب الحير (الكلس) في بعض الأنسجة مثل الغضاريف والأوتار .

عزوف الحير ويزدهر فقط في الأراضي الفقيرة منه.

الكواليس - آكلات الحير calcivorous وصف للنباتات التي تغتذى بالحير كبعض الأشن.

کلوز callose

مادة كربوهدراتية تتكون فى جدران بعض الحلايا النباتية وخاصة على الحواجز فى الأنابيب الغربالية

جسأة جسأة الحلد إذا صلب وخشن .

قلنسوة قلنسوة الذي يغلف قمة الجلدير النامية فيحميها أثناء اختراقها التربة كما تغطى عليه (حافظة) الجراثيم في بعض الحزازيات

نزع القلنسوة

مقانس

calyptral deoperculation

عملية فصل القلنسوة امن امكانها أ.

calyptrate

وصف لما له قلنسوة

و صف لما له فلنسوه

منشىء القانسوة منشىء القانسوة

طبقة من الحلايا الإنشائية تختص بإنتاج القلنسوة.

calyx كأس

المحيط الحارجي من الزهرة وهو عادة أخضر اللون ويتكون من السبلات .

cambrian گئیری

وصف لما ينتمى للعصر الكمرى الذى هو أقدم المعصور الحيولوجية .

تجرسي الشكل

campaniform = campanulate = campaniliform

وصف لما له شكل الجرس من تركيبات مثل توبيج الزهرة .

نویقیس سے جریس م

جوس صغير 🖟

الناقوسية (فصيلة) Campanulaceae

فصيلة تشمل نباتات من ذوات الفلقتين تتميز بأن توبجات أزهارها على شكل الحرس ومبايضها سفلية

مخدود البذرة عدود البذرة و صف للبذرة التى يكون فيها الإندوسبرم مخدودا كما في الشوكران .

camptotrichia عقل عقل

أشعة أدمية قابلة للانثناء في الانقسامها إلى عقل في بعض الأسماك البدائية .

منطوية (ج. منطويات)

campylotropous

وصف للبذيرات أو البذور التي مجاور فيها النقير عنق البذيرة ، وفى البذور مجاور النقير السرة دون وجود رفاية .

Canada balsam بلسم كندا

راتينج زيتي يستخرج من نبات « تنوب البلسم » (Abies balsamia) من الفصيلة الصنوبرية ويستعمل في تحضير القطاعات المجهرية المستدعة .

canaliculus (قنية (ج . قنيات) قنية (pl. canaliculi)

إحدى القنيات الدقيقة التي تحتوى على زوائد الحلايا العظمية وتصل بين قنوات جهاز (هافرس)

قنوى الشكل canaliform

وصف لما هو على شكل القناة من التركيبات وغيرها .

مشاشى cancellous = cancellated وصف للعظام التى تتكون من ألياف وصفائح رقيقة يتصل بعضها ببعض بحيث تكون نسيجا شبكيا كما في الحزء الداخلي

مى انباتات نجمية

capillary or capillaceous plants (acaulose plants)

نباتات ليس لها سيقان ظاهرة أو تظهر كأنها عدمة السيقان

نسیج شعری فُطْری capillitium

نسيج من خيوط بروتوبلازمية كيتنية غير خصيبة يتكون فى الحوافظ البوغية ً لبعض الفطر ويساعد فى انتثار الأبواغ.

شعبرة فُطُّرية capillitium

أحد التراكيب العقيمة يشبه الشعيرة ويختلط بالأبواغ فى الأجسام الثمرية لبعض الفطريات .

(أ) رؤيس (في علم الحيوان)
capitulum=caput=head
الرأس أو الهاءة الصغيرة

(ب) هامة (فى علم النبات): نورة نباتات الفصيلةالمركبة.

ذو محاليق أو يتماسك سها.

raprification تأبير التين

تلقيح التين صناعيا أو بالحشرات .

من النسيج العظمى وكذلك الجزء المقدمى من محارة « أم الحبر » .

Canidae الفصيلة الكلبية

إحدى الفصائل الرئيسة فى آكلات اللحوم (اللواحم) منها الكلب والذئب والثعلب.

ناب ـ نابي ـ نابي

السن التي تلى القواطع على كل من الحانبين فى الفكين العلوى والسفلى فى الإنسان وكثير من الثدييات .

Canis الكلب

جنس من الفصيلة الكلبية نوعه النموذجي الكلب الأليف.

الكلب الأليف للكلب وهو النوع إلى التأوذجي لجنس الكلب وهو الذوع الذي استأنسه الإنسان .

الذئب (الكلب الذؤالي)

Canis lupus

نوع برى معروف من جنس الكلب . الثعلب (الكلب الثعالي)

Canis vulpes

نوع برى صغير الحجم من جنس الكلب معروف بالخداع .

شعيرة ــ شعرى تعيرة ــ شعرى أحد الأوعية الدقيقة التي تكون شبكات في أنسجة مختلفة من الحسم وتحمل الدم أو الليمف أو المرارة أو وصف لما هو شده بذلك .

capsular

عُلْی - عُلْیْی . وصف للنبات ذى الثمار العلبية .

ذه عُلْنة - ذه عُلْنية

capsuliferous=capsuligerous=capsulegenous وصف للنبات الذى محمل ثمارا علبية .

آذب ا carapus

درع قرنی أو عظمی يغطی ظهر الحيوانات كالسلاحف والسرطانات وغيرها .

کر دو هدر ات carbohydrate

مواد عضوية تتكون من عناصرالكربون والهدروجمن والأكسجن كالسكريات والنشويات وغيرها .

carbonaceous وصف لما ينتمي إلى الكربون أو يحتويه أو شكه ن منه .

العصر الكربوني – العصر الفيحسي Carboniferous

أحد العصور الحيولوجية

فحمى carboniferous وصف لما يحتوى على الفحم أو ينتجه مُتُكُر بن carbonized

مواد عضوية تتحول بتأثير الحرارة أو غيرها إلى عنصر الكربون .

ثمرة خطئسيآة carcerule ثمرة جافة بسيطة منشقة تنشق إلى عدة ثميراتكل منها محتوى على بذرة واحدة مثل

ثمرة الحبازىوالخطمية وغبرها ـ

علم القشريات carcinology علم يبحث دراسة الحيوانات القشرية كالحميري والسرطان وغيرهما .

رئيس cardinal

وصف لما كان رئيسا في الحسم مثل الأوردة الرئيسة .

خيشومى قلبي cardiobranchial

الغضروف القاعدي الخيشومي الأخبر، وهو كبير الحجم ، ويقع تحت القلب في . الأسماك الغضروفية .

أ ــ في الرخويات : مفصل cardo مكان اتصال المصراعين في الرخويات ذوات المصراعين .

ب - في الحشرات : كاردو صفيحة قاعدية في فك الحشرات.

سهم القص – جؤجؤ carina

النتوء الوسطى في قص الطيور ، ويطلق عليه كذلك هراب .

الحية مجنسات Carinata الطيور تتميز بوجود حَيَــُـد طولى (هراب) على عظم القص.

جۋجىء carinate

وصف لما له جؤجؤ (هراب) .

اللواحم Carnivora رتبة من الثدييات تتغذى أساسا باللحوم.

نبات لاحم نبات يتغذى بالحشرات .

carnivorous اواحم

وصف للكائنات التي تتغذى باللحوم .

كاروتين كاروتين صبغ أحمر برتقالى يتكون فى النبات ويوجد فى اللبن ومع البيض ويتحول إلى فيتامين

(١) داخل الجسم ه

سباتی earotid سباتی وصف لما ینسب إلی أحد الشریانین الأساسیین فی الرقبة .

الشريان السباتي carotid artery الشريان السباتي أحد الشريانين الرئيسين الأماميين في الفقاريات.

carpal carpal

وصف لما يتصل بالرسغ .

الزهرة .

الرسغيات (اليدوية) carpalia عظيمات في رسغ اليد

carpel کربلة وحدة عضو التأنیث (المتاع) فی

كاربوجونة carpogonium عضو التأنيث في بعض الفطريات وبعض الطحالب

مشط رسغی مشط رسغی عظم فی جناح الطیور یتکون من التحام

المشط بالرسغ .

حامل الكربلة carpophore

استطالة من التخت تحمل الكربلة (في الزهرة).

قدم رسغی carpopodite

الشدفة الثالثة من رجل القشريات .

حافظة يوجد بها نوع خاص من الأبواغ . رسغ (اليد)

ما بين الساعد ومشط اليد عن عظام .

غضروف غضروف

نسيج صلب مرن يدخل فى تركيب الجهاز الهيكلي فى الفقاريات .

غضرو فی غضرو

وصف لما يتعلق بالغضاريف أو لأحد الكائنات التي يتكون جهازها الهيكلي من الغضاريف فقط مثل الأسماك الغضروفية . أحوف (في علم الحيوان) caruncle زائدة لحمية فوق رأس بعض الطيور .

ب - لحيمة (في علم النبات) زائدة إسفنجية تنشأ من القصرة وتغطى السرة والنقير كما في بذرة الحروع .

ثمرة ناشئة من مبيض علوى لها مسكن واحد به بذرة واحدة ، غلافها الثمرى رقيق

caryopsis

کازین casein

البروتين الرثيس في اللبن .

شرقة caste

مجموعة من الحشرات الاجتماعية لها عمل واحدكما في النحل والعمل .

castrate

حيوان أو نبات استؤصل منه عضو التلكر أو التأنيث .

castration

استثصال الخصيتين وقد يستعمل في النبات لاستثصال عضو التذكير من الزهرة.

انتقاض ــ أيض هدى عملية الهدم في الحلايا الحية .

ورقة أثرية

cataphyllum=cataphyllary leaf
ورقة أثرية أو حرشفية مثل الفلقة
في الحنين والأوراق الحرشفية التي تغطى
العرام أو توجد على السيقان الأرضية

سلسنى ملسنى وصف لما هو على شكل السلسلة كما عدث فى تكاثر خلايا الحميرة.

catenoid ...

وصف لما يشبه السلسلة مثل بعض مستعمرات الأوليات .

یسروع (ویقال أیضاً أسروع ج أساریع) catorpillar

يرقانة دودية الشكل لبعض الحشرات وخاصة الحشرات الحرشفية الأجنحة كدودة القز ودودة القطن.

iec هرية نورة هرية

نورة سنبلية تكون الأزهار فيها أحادية الحنس تسقط إما بعد التلقيح وإما بعد تكون الثمار مثل نورات الصفصاف والزان .

cauda = tail

ذيل أو زائدة شبيهة به في نهاية الحسم. صوب الذنب ، صوب الذنب

قريب من الذنب أو في اتجاه الذنب .

ذنبي ذنبي وصف لما ينسب إلى الذنب .

مذنب

وصف لما له ذنب أو كان على شكل الذنب.

caudate

caudicle دنیب لقاحی

زائدة تحمل الحسم اللقاحى فى زهور نباتات الفصيلة السحلبية .

إزهار ساقى الإزهار ، فيه تخرج الأزهار

من جدع الشجرة أو فروعها الكبيرة كما في نبات الكاكاو .

ساقی الشکل cauliform

و صف لما يشبه الساق .

caul é ... caul

جُزُء من السَّلَى (amnion) يحيط برأس الحننن ، وقديولدبه.

caulescent caulescent

وصف للنبات إذا كانت له ساق هوائية ظاهرة.

cauline "ساقى"

و صف لما يتعلق بالساق .

cavernosus in the cavernosus

وصف لأى عضو أو نسيج به تجاويف كثيرة مثل الشبر المتكهف (sinus cavernosus)

cavicorn=hollow- أجوف القرن horned

وصف للحيوانات ذوات القرون الحوفاء كما فى بعض المحترات

نجويف حيز أجوف فى جسم ما مثل التجويف البطني .

كهف كهف أية حجرة جو فاء .

زيت السيدار

=cedar wood oil

cedar oil

زيت غليظ القوام يستخرج من تقطير خشب «عَرَ ْعَرَ ْفِرْجينيا ».

(Juniperus virginiana)

cell ada

وحدة البناء والوظيفة في الكائنات الحية .

حُطام خلوی cell debris

بقایا خلایا أو میكروبات حطمتها الحلایا البُلْعُـُمیِیّة (الأكبُولة) الكبیرة المنتشرة فی النسیج الضام للحیوان وأنسجة قلیلة أخری غیره.

عصير خلوى cell sap

السائل الموجود داخل الخلية الحية .

جدار الخلية (القيض) cell-wall

الغشاء الذي بحيط بالخلية .

خلوی cellular

وصف لما يتعلق بالخلية .

celluar division الخلوى

انشطار الحلية الواحدة إلى خليتين أو أكثر .

مادة كربوهدراتية يتكون منها جدار الحلية النياتية عادة .

censer mechanism This IVI This IVI

الطريقة التى تنتشر بها البذور حين ِ تقذفها مصاريع الثمار بقوة .

كثير الأوراق كثيرة. وصف للنبات ااندى يحمل أوراقاً كثيرة.

central deciduate معتصة ما placenta

مشيمة توجد في الحلد تتساقط ولمكن تبقى في الرحم حيث يمتصها جداره .

العرق الوسطى central vein

العرق الموجود فى وسط ورقة النبات ويطلق عليه كذلك العبر .

ورقة مركزية.

ورقة ذات شكل أسطوانى نسيجها الوسطى عيط بالحزمة الوعائية فيها أى أنه مماثل الترتيب فى كل اتجاه مثل ورق الصنوبر والبصل . . . النخ .

القوة النابذة centrifugal force

القوة الطاردة من المركز .

النابذة (سنتريفوج)

الآآة التي تستخدم للطرد من الركز

سنتريول – مُريَّكِيز centriole جسم في مركز السنتروسوم .

القوة الحابذة centripetal force القوة الحابذة التي تستخدم في الحذب نحو المركز.

مرکزی ظهری centrodorsal

صفيحة فى وسط السطح الظهرى (المقابل للفم) فى قنافذ البحر

مركزية المُنح وصف للبويضة التي يتجمع المح في مركزها .

سنتر و مبر ة

centromere (=kinetochere)

المنطقة التى ينقسم عندها الصبغى إلى ذراعين قد تكونان متساويتين .

سنتروسوم ــ الحسيم المركزى

جَسَم بالقرب من النواة في الخلية الحيوانية بخاصة ، وله شأن في انقسام النواة .

الكتلة المركزية (سنتروسفبر)

centrosphere = attraction-sphere

الكتلة الداخلية من النجم التي تحيط بالنقطة المركزية وتخرج منها الأشعة النجمية .

(liظر aster)

جسم الفقارة centrum

الحزء الأساسى فى الفقارة الذى تمتد منه القوس العصبية إلى أعلى والقوس الدموية إلى أسفل .

صوب الرأس وصف للأجزاء القريبة من الرأس أو الطرف الأمامى للجسم .

رَأْسِي ّ cephalic

نسبة إلى الرأس أو وصف للتراكيب أو الأعضاء الموجودة في الرأس .

ترئيس - تكوين الرأس عملية من الحسم عملية اندماج للشدف الأمامية من الحسم لتكوين الرأس

رأس cephalon

تطلق على رأس المفصليات أو على الدرع الرأسي في الترايلوبيتات .

سيات الأرجل دوبات لها أرجل عضلية طويلة ذات مصات وتنشأ من المنطقة الرأسية من حول اللم .

مقدم الرأس الصدر المنطقة التي يكون فيها الحزء الأمامي من المنطقة التي يكون فيها الرأس والصدر غير متمنزين في الحشرات.

غلاف الرأس المغطّى للرأس من غلاف العذراء (الحادرة) في الحشرات .

الرأس الصدر المنطقة الأمامية في الحسم التي تتكون من اندماج الرأس والصدر في العناكب والقشم بات.

قرنى خيشومى ceratobranchial قرنى خيشومى أحد الأجزاء التى تتكون منها القوس الخيشومية الهيكلية في الأسهاك .

قرنى لامى ceratohyal الحزء الأسفل من القوس اللامية .

ceratotrichia أشعة قرنية

الأشعة الهيكلية في زعانف الأسماك الغضروفية وتتكون من مادة قرنية .

cercal . "ciria"

وصف للتراكيب المنتمية إلى الذنب .

المُلْدَنَّبَة (سركاريا) cercaria

يرقانة في ديدان البريماتودة لها ذنب وتشبه في شكلها العام « أبو ذنيبة » .

قبر cere

جزء لحمى منتفخ عند أصل المنقار فى الطيور .

حبوب cereals

ثمار الفصيلة النجيلية التي تكون غنية بالنشا وتستعمل غذاء .

eerebellar فغيني في

نسبة إلى المخيخ أو المخ الحلني .

نصف آلكرة المخيخي

cerebellar hemisphere
. خيخا القسمان الحانبيان من المخيخ

cerebellum خندنيخ

جزء من المخ يبرز من فوق النخاع المستطيل وإلى الأمام منه قليلا ، وظيفته الأساسية حفظ توازن الحسم .

مُعَى ّ ــ دماغى ــ دماغى نسبة إلى المخ أو الدماغ أو العقل أو نصفى الكرة المخيين .

cerebriform أمختي الشكل وصيف لما له تلافيف على هيئة تلافيف المخ .

cerebroganglion عقدة مخبة العقده فوق البلعومية في اللافقريات ع

cerebropedal مخى قدمى وصف للحزم العصبية التي تصل العقد المحية بالعقد القدمية في الرخويات .

منحى شو كبي cerebrospinal وصف لما ينسب إلى المخ والنخاع الشوكبي مجتمعين .

cerebroviscera₁ مخی حشوی وصف للحزم العصبية ألتي تصل العقد المخمة بالعقد الحشوية في الرخويات .

مخ – دماغ cerebrum _ الحزء الأمامي العلوى المنتفخ من المخ . _ الحزء الأمامى كله من المخ قبل العرزخ · _الحز ءانالأمامي والأو سط من المنح و مشتقاتهما . العقدة المحمة الرأسة الرئيسة في اللافقاريات.

ceriferous مُفَرِّرُ الشمع وصف للأعضاء التي تنتج الشمع كما في النحل.

cervical عنقي وصف لمايتعلق بالعنق أو ينتمي إليه . | البيضة الذي يصل المح بغشاء البيضة .

cervical vertebrae الفقار العنقية الفقار الموجودة في منطقة العنق في الحيوانات الفقارية .

cervix

الحزء المختصر من الشيء، وفي الحيوان: ما بين الرأس والحذع ، وفي السن ما بين التاج والحذر .

الشريطيات (السستودا) Cestoda طويئفة من الديدان الطفيلية المفلطحة أجسامها على هيئة شريط طويل مقسم إلى عدة شدف متشامة.

'هائية (ج. مُهلّب) chaeta ضرب من الأشواك يوجد في الديدان

مهكب

chaetiferous, = chaetophorous وصف لم المأل مثل عمل المألث مثل echaetigerous بعض الديدان و الحشرات .

الله الكتون مياسات عبوالق ميهاسية chactoplankton

الأحياء المائية العالقة المزودة ببروزات

كلازة chalaza

١ - (في [النبات) قاعدة النيوسيلة (nucellum) في البذيرة

٢ ـ (في الحيوان) الحرّ ءالحلز وفي من آح

chalazogamy کلازی

إخصاب عن طريق الكلازة .

کامیفیتات chamaephyte s

نباتات معمرة تكون بها براعم كامنة قرب سطح الأرض ومنها تستأنف نموها ونشاطها

صفة مميزة مسفة مميزة الأنواع أو الأجناس الصفة التي تميز الأنواع أو الأجناس أو الفصائل أو الرتب أر الطوائف بعضها من يعض

صفة نوعية character, specific

الصفة التي تمير النوع من بقية الأنواع .

خكمييصة جنسية أولية

character, primary sexual صفة أساسية تميز بين الذكر والأنثى مثل وجود الخصية أو المبيض .

خَصِيصة جنسية ثانوية

character, secondary sexual

صفة تميز بين الذكر والأنثى تظهر عند البلوغ مثل نمو الشعر على الوجه فى الذكر ونمو الأثداء فى الأنثى .

مربعات خريطية دموبعات خريطية وسوم لمربعات فى الكساء الخضرى تبين فى كل مربع النباتات المرجودة فيه وموقع كل منها.

نبانات الصخور . chasmophytes نباتات تنمو ملتصقة بالصخور .

cheek .

جانب الوجه أو الحدار اللحمى لتجويف الفم في الثدييات.

chela کُلا ّب

· إحدى الزائدتين الموجودتين في نهاية أطراف الحيوانات القشرية والعناكب.

كُلاّب قرنى كُلاّب قرنية) الزائدة الأمامية المكليّبة في العنكبيات.

کُلا ّبی الشکل دوصف للزوائد التی علی هیئة الکُلا ّب.

Chelonia السلاحف

رتبة من الزواحف تحيط بأجسامها دروع عظمية وقرنية يعيش بعضها فى الماء وبعضها الآخر على اليابسة .

حامل الكلاب _ مُكلّب chelophore (s)

الزوج الأول منالزوائد فىالبكنوجونديا.

نشاط كيميائى chemical activity نشاط كيميائى قدرة المواد على التفاعل .

تركيب كيميائي

chemical composition

تكون المادة من عناصرها المختلفة .

مركب كيميائى chemical compound مادة تتكون من عناصر مختلفة .

مادة كيميائية مادة تتكون من عنصر كيميائى أو أكثر.

تخلیق کیسیائی عملیة یتم فیها بناء مواد عضویة من مواد أخرى أبسط منها باستعال طاقة کسمیائية.

توجيه كيميائي

chemotaxis, chemiotaxis

انتقال الحلية أو المتعضى الحر الحركة نحو المثير الكيميائى .

انتحاء كيميائى دانتحاء كيميائى دانتحاء كيميائى استجابة الكائن أو جزء منه ، استجابة لمؤثر كيميائى.

العظم السبعاني chevron-bone عظم صغير على شكل (٧) يوجد أسفل الفقار الذنبية في بعض الفقار بات.

chimaera کیمبر ة

١ - في النبات:

اتحاد خضرى للأنسجة من نوعين من النباتات يحدث أحيانا من عمليات التطعيم ، و يكون بالناتج أنسجة من النوعين .

في الحيوان: خنس من الأسماك الغضر و فية .

كينا (قشر الكينا) كينا (قشر الكينا) قشر نبات طبى من الفصياة الفوية ينسو فى أمريكا الحنوبية والهند وجاوة ويستخرج منه عادة قلوانيات أهما الكينين والكوينيدين.

الخفاشيات Chiroptera

رتبة من الثدييات الولودة ، أطرافها الأمامية متحولة إلى أجنحة .

chitin کیټین

مادة كربو هدراتية نيتروجينية يتكون منها هيكل المفصلياتوكثير من النباتات الفطرية .

مُغَلَّف chlamydeous

وصف للأعضاء التي لها أغلفة أو أعمدة

كالزهرة التي لها غلاف زهري (perianth) .

أغلفة برعمية الله المراعم و تكون حرشفية في البراعم الشوية .

ehlamydospore بوغ کلامیدی

الحلية من الحيط الفطرى تحاط بغلاف غليظ بعد إثرائها بالمواد الغذائية المدخرة ، ثم تنفصل عن الحيط لتصبح بوغا ساكنا .

المُرْتَدَيِّ ات حكلاميدوزوا Chlamydozoa المُرْتَدَيِّ ات علاقة من الكائنات الدقيقة ذات علاقة بالريكتسيات.

التي تتبع طائفة السوطيات .

choanoid

وصف لما هو على شكل القمع وخصوصا العضلة مرجعة العين الموجودة في بعض الحيوانات.

غضروفی chondral

وصف لما يتكون من الغضروف أو ينتمي إليه .

rhondrification تغضرف

عملية التحول إلى الغضروف .

مولد الغضروف

chondrigen = chondrogen

مادة الغضروف الأساسية التي تنتشر فيها الخلايا الغضروفية .

انقسام الكندريوسومات

chondriokinasis

عملية انشطار الكتدريوسومات فى الانقسامين المباشر وغير المباشر .

كندريوسومات chondriosomes

جسيات خاصة حبيبية أو عصوية أو خيطية توجد في سيتوبلازم الخلايا الحية .

سليفة الغضروف (كندرو بلاست) chondroblast

الخلية المكو نة للغضروف .

نباتات البور نباتات البور

نباتات تنمو فى الأراضى المهملة أو الأراضى البور.

كلورنشيمة chlorenchyma

نسيج يتكون من خلايا برنشيمية بها بلاستيدات خضراء .

کلوروفیل chlorophyll

المادة الخضراء التي تؤدى التمثيل الضوئى في النبات .

بلاستيدة خضراء

chloroplast = chloroplastid

جسيمات بروتوبلازمية تحتوى على الكاوروفيل وتوجد فى الخلية النباتية وبعض الحلايا الحيوانية .

شحوب کلورو فیلی(أرقان کلورو فیلی) chlorosis

نصبول اللون الأخضر في النبات نتيجة لنقص بعض العناصر المعدنية ومخاصة الحديد .

المنخر الداخلي

choana=posterior-nares

فتحة الأنف الداخلية التي تصل بين تجويني الأنف والبلعوم .

خلية مطوقة ــ (خلية مسوطة مطوقة)

choanocyte (=collar flagellate cell)
إحدى الحلايا التي تكون الطبقة المعدية
في الإسفنج ، لها سوط يحيط بقاعدته
طوق . وهي تشبه السوطيات المطوقة

قيح فن غضروفي (جمجمة غضروفية)

الحمجمة الحنينية في الفقاريات أو الحمجمة الدائمة في الأسماك الغضروفية .

الغضرفة (تكون الغضروف) chondrogenesis

عملية نشوء أو تكون الغضروف .

الهبكل الغضروفي chondroskeleton اللمكل الغضروفي الدائم في الأسماك الغضرو فية والمؤقت في أجنة معظم الفقاريات.

متغضرف (ذو هیکل غضروفی) chondrosteous

وصف للحيوان ذي الهيكل الغضروفي .

قصي غضروفي chondrosternal وصف لما يتعلق بغضاريف الضلوع والقص معا .

chorda حبل

كل تركيب على شكل حبل مثل الحبل الظهرىأو الحبل السرى أو الحبل الصوتى الخ .

حبل ڈئی chorda caudalis امتداد الحبل الظهرى في الذنب في بعض الحدوانات.

chorda dorsalis حبل ظهري طول الحياة في الحبليات الأولية كالسهم ، في الحنين .

سيا يتحول إلى العمود الفقاري في الفقاريات.

حیل شوکی chorda spinalis

جزء أساسي في الحهاز العصبي للفقاريات عتد من خلف المخ و محيط به العمو د الفقارى وتتفرع منه الأعصاب الشوكية .

الحمل السرى chorda umbilicalis

حبل يمتد من جسم الحنين ليتصل بجدار الرحم وعن طريق أوعيته الدموية يتم تبادل المواد بين الحنين والأم .

حبل صوتی ۔ وتر صوتی

chorda vocalis

أية واحدة من ثنيتهن تبرزان داخل الحنجرة من الغشاء المخاطي ومحدث الصوت باهترازهما .

الحبليات - (كورداتا)

Chordata=chordates

إحدى شعب عالم الحيوان وتشميز بوجود الحبل الظهري.

الشيمية chorioid = choroid طبقة في جدار العين كثيرة الأوعية الدموية تقع بين الشبكية والصلبة .

کو ريو ن chorion

أحد الأغشية الحنينية فى الثدييات المشيمية (المشيميات).

chorionic حبل يمتد تحت الحهاز العصبي ويستمر نسبة إلى الكوريون وهو السلى الثانى

سائبة السبكلات

chorisepalous (polysepalous)

وصف للزهرة أوكأسها عندما تكون السّسلات منفصلة .

سائبة البتكات

choripetalous (polypetalous)

وصف للزهرة أو توبجها عندما تكون البتلات منفصلة .

سائب الأوراق الزهرية choriphyllous وصف للغلاف الزهرى عندما تكون أوراقة منفصلة

تضاعف بالانقسام تضاعف الزهرية أجزاء الحيطات الزهرية

على العدد الأصلى نتيجة للانقسام.

ماء التربة الميسورا الماء الذي يمكن للنبات أن يمتصه من التربة .

chromatic le i

وصف لما له علاقة بالألوان أو الإحساس بها أو قابل للتلون بالأصباغ .

كروماتيدة chromatid

أحد الزوجين اللهين يتكون مهما الكروموسوم .

كروماتين . كروماتين . الميال للون) في نواة الحلية

حبيبات كروماتية متخضبة في نواة الحلية .

حبيبات شبه كرو ماتية

chromatoid particles

حبيبات متخضبة في سيتوبلازم الحلية .

إلف اللون

chromatophile=chromophile

وصف لما هو -سُنهل التلُّون بالأصباع .

الملوّنة chromatophore

بلاستيدة أو خلية تحمل اللون فى النبات أو الحيوان .

حبيبات كروميدية chromidia

حبيبات من الكروماتين توجد خارج النواة وقد تحل محلها أو تتشكل إلى أنوية جديدة

أمرو "لد الصبغ chromogen

المادة التي تتحول إلى صبغ .

صبغی (کروموسوم).

chromosome=chromatomere

كلواحد من جسيمات خيطية تظهر فى النواة. عند الانقسام ، عددها ثابت فى النبات أو الحيوان .

chrysalis الحادرة

عذراء بعض أنواع الحشرات وخصوصا الفراشات ، لها غلافواق ، وتكون ذهبيّة اللون عادة .

كيلوس كيلوس مستحلب الطعام المهضوم الذي عتص في الأمعاء .

تكيلس chylification=chylification تحول الطعام إلى كيلوس :

chyme Zanae Zanae

الطعام المهضوم جزئيا فى المعدة قبل خروجه منها إلى الأمعاء .

chymification تكتيمس

عملية تحول الطعام إلى كيموس داخل المعدة .

تَنَدَبة (ج. نُدُوب. أنْداب)

في الحيوان، أثر الحرح الباقي على الحلد.
وفي النبات، الأثر المتبقى عن سقوط
أحد آالأجزاء إلنباتية كالورقة أو الثمرة
أو الشعرة.

أهداب زوائد بروتوبلازمية شعرية الشكل قادرة على الاهتزاز الدائم .

'هُدُنِي الله أهداب أوينتمي إليها •

الهُدبيَّات طائفة من الأوليات تتحرك بأهداما مثل البراميسيوم .

مَهَدَّب وصف لما له أهداب .

رَدُب (جراب) مُهلَّدب

ciliated diverticulum

قناة مسدودة فى مقدم القناة الهضمية ليرقانة زق البحر (Ascidia) أبها أهداب وتكون بداية الغدة العصبية .

ميزاب مميهد آب عبرى مزود بأهداب تحرك ما بداخله من السوائل .

ciliated funnel مهدّد وقدم

تركيب على هيئة القمع مزود بأهداب مثل القمع المهدب في أول القناة المبيضية في الفقاريات .

حلقات مهدبة حلقات في يرقانات أهداب تنتظم في دو اثر أو حلقات في يرقانات بعض النصفحبليات .

الإسفتج السيليكى cilicious sponge إسفنج مزود بشويكات من السيليكا . سيليوجراد (متحرك بالأهداب) ciliograde

وصف لما يتحرك بالأهداب . ﴿ وَصَفَّ لَمَا يَتَّحُرُكُ بِالْأَهَدَابِ . ﴿ وَصَفَّى لَمَّا اللَّهِ مِن

ciliola مُد َيسُة

ُهُـُدبة صغيرة أو ُهُـُدبة ثانوية .

أهندبية (جأهداب) (مندبية (جأهداب) زائدة شعرية توجد على كثير من الحلايا الحيوانية، وتطلق على شعر الحفن . واحدة من الزوائد البروتوبلازمية سوطية الشكل متذبذبة تثير الحركة .

حورة

Ciona

سيونا الغيب

جنس من الأسيديات

circulation

(فى الحيوان): الحركة المنتظمة لأى سائل فى قنوات محددة داخل الحسم . (فى النبات): الحركة السيالة للبروتوبلازم داخل الحلمة النباتية .

حلقة خيشومية وعاء دموى على شكل دائرة يوجد في أعلى المنطقة الحيشومية في الأسماك العظمية.

محيط بالبلعوم eircum-pharyngeal وصف للتراكيب التي تحيط بالبلعوم مثل العصب المحيط بالبلعوم في اللافقاريات.

حول المرىء وصف لما يحيط بالمرىء على شكل حلقة كالعصب حول المريئ في اللافقاريات.

حوْط الحجاج cicrum-orbital حوْط الحجاج حلقة من عظام صغيرة قشرية تحيط بالحجاج في بعض الأسماك .

ذوابات خوابات

فى الحيوان، زوائد دقيقة كالتى توجد حول الفتحة الأمامية للسُّمَ م الأمفيوكسس) وعليها خلايا حسية لامسة .

cladistia الكلاديستيات رتبة من الأسماك العظمية منها سمك

« أبو بشير » الذى يعيش فى النيل ، يتميز بأن الزّعينفة الظهرية مقسمة إلى زُعيَيْنفات كما أن الحسم تحميه قشور براً اقة .

معلاق-حالق cirrus=tendril

تركيب خيطى لولبى يساعد النبات على التسلق .

ساق ورقية cladode=cladophyll

ساق تفلطحت على شكل الورقة ، وتؤدى وظيفتها مثل السفندر والتن الشوكى..

cladose مُتَفَرِّع

وصف لما محمل أفرعا .

الكلادو سيلاخية

Cladoselachae=Pleuropterygii

فصيلة من الأسماك الغضروفية البائدة

كانت تعيش في العصر الديڤوني ولها شبه
بسمك القرش

أوصُلَة كُنَّلابِنَية clamp connection = خلية كلابية = خلية كلابية انتفاخ صغير يصل بين خيطين و طريتين تحدر النواة البنوية في خلاله.

عمو دود کلارك" = Clarke's column

بجموعة من الحلايا العصبية تمتد طوليا في المادة السنجابية للحبل الشوكي (نسبة إلى عالم التشريح البريطاني كلارك) ..

نواة كلارك (انظر عمو دكلارك)

تَرُقُّهُ وَيُ

clavicular

وصف لما يتعلق بعظم الترقوة . ﴿

claw بغثانب

ظفر حاد مقوس فى نهايات أصابع الأطراف الأربعة فى آكلات اللحوم .

clearing elam

عملية تقنية تجعل المادة شفافة تمهيدا لفحصها بصريا .

cleavage تفليّع

عملية انقسام البويضة المخصبة تتحول بها إلى جنين متعدد الحلايا .

فَلَنْج (ج . فَلُنُوج) cleft شَتَ اللهُ عدت في بعض الأنسجة دون أن يؤدى إلى انفصال أجزائها .

cleistocarp= تُمرة زِقِيّة مقفلة cleistothecium

ثمرة زقية لاتنفتح وتُنتيج أبواغيها داخليا ولا تطلقها إلى الخارج كما فى بعض الفطريات الزقية .

دُو ثُم ة زقية مقفلة cleistocarpous

وصف للفطريات التي لها تُماو زقية مقفلة .

releithrum أضافى إضافى

عظم غشائى يوجد فى الحزام الكتني فى كثير من الأسهاك .

ماسك جزيم نباتى يتحول إلى مايشبه الماسك أو

جزء نباتى يتحول إلى مايشبه الماسك أو المعلاق .

ماسیکان (م. ماسك)

عصوان جامدتان تتصل كل مهما بالحافة الداخلية للزعنفة الحوضية في الأسماك الغضروفية وتساعدان على إدخال الحيوانات المنوية إلى مدرق الأنثى .

طائفة (ج طوائف) class أحد الأقسام التي تنقسم إليها الشعبة

ُطَـوَيثِفة والحمع طويثفات sub-class أُطـويثِفة والحمع طويثفات أحد الأقسام التي تنقسم إليها الطائفة .

تصنیف classification

تقسيم الكائنات الحية من نبات أو حيوان الى مجموعات أو طوائف أو فصائل أو أجناس أو أنواع طبقا لصفاتها المشتركة .

عُسُجِسْرة clava

انتفاخ في نهاية قرن الاستشعار في بعض الحشرات .

صوبلحانی clavate

وصف اا في طرفه عجرة .

تَرَوْقُ clavicle

أى من العظمين المكتّونين لمقدم الحزام الصدرى فى الفقاريات .

clitellum سرج

الحزء الغدى المنتفخ فى جلد بعض الديدان الحلقية وله وظيفة تناسلية .

بَطْسُ Clitoris

عضو قادر على الانتصاب فى أعلى فرج الأنثى ، ويقابل القضيب فى الذكر .

مذرق

فجوة يفتح فيها المستقيم والقناتان البولية والتناسلية وذلك فى البرمائيات والزواحف والطيور والثدييات البدائية .

ماندر قی cloacal

وصف لما يتعلق بالمذرق .

رنكيات ــ صابوغيات ــ صابوغيات

رتبة من الأسماك العظمية البحرية السباحة منها الرنكة (الرنجة) والأنشوجة.

در قلة clypeus

صفيحة قرنية تغطى الحزء الأمامى العلوى من رأس الحشرة

شاخصة القصبة تنافع على السطح الامامي لعظم القصبة لاندغام العضلات الباسطة للفخذ.

حيد القصبة حيد القصبة بروز يوجد على السطح الأمامى القصبة لاندغام العضلات الباسطة للفخذ.

cnida خلية لاسعة

خلية كيسية داخلها خيط مُلْتَـَو يندفع إلى الخارج لِلنَّسْع .

هُـُد ْبِـَة اللاَّسعة cnidocil

شعيرة حساسة توجد على السطح الحارجي للخلمة اللاسعة .

حامل اللواسع بوليب متحول لتكوين وحمل الخلايا اللاسعة في الحوفهعويات.

سليفة اللاسعة اللاسعة

الخلية قبل أن تتحول إلى خلية لاسعة .

coagulation لَيْخَالُط

تحوُّل السائل بعوامل كيميائية إلى اللزوجة أو الصلابة كَــَــَكَــَوُّن البحُــُلطَـة من الدم أو الزلاليات .

معلقط (كواجيولين) دمجلط (كواجيولين) مادة في الدم نسبب تجلطه ، كما يطلق على أية مادة تجلط المواد الزلالية . مادة في الدم تحول الفرينوجين إلى

coagulum ا جاطة

فيبرين فى غيبة الثرومبين فيحدث تجلط الدم.

كتلة تتكون من تجلط الدم .

پ ــ خبرة.

كتلة تتكون من تخثر اللمن .

cobra

حية عظيمة سامة شرسة تطلق على ؛

Bgyptian cobra : الناشر المصرى :

Spitting cobra : ۲ - البخاخ :

شرنقة - صلَّجة cocoon

الغلاف الذى تتحول بداخله البرقة إلى خادرة كما فى دودة القز

كوكوستيومورفى Coccosteomorphi أسماك بدائية بائدة وصلت إلى أطوار كبيرة ضخمة الرووس نصل أحيانا ثلث طول الحسم.

وريد عصعصيي مساريتي

coccygeomesenteric vein

وريد فى الطيور يخرج من الوريد الذيلى عند تفرعه إلى اثنين ، ويمتد بطول المستقيم ويصب فى النهاية فى الوريد الكبدى البابى .

ر و و عم عم م

عظم صغير في نهاية العمود الفقارى في الإنسان والقردة العليا ويتكون من التحام ثلاث فقارات أو أربع .

تعصفصييّ المصعص أو يتصل وصف لما ينتسى إلى العصعص أو يتصل

cochlea الأذن ١ = قَوْقَعَة الأذن

جزء من الأذن الداخلية على هيئة القوقعة.

۲ – قرن قوقعی (فی النبات)
 ثمرة علی شکل قرن کثمرة البرسیم
 الحجازی .

قوقعی cochlear

وصف لما يتصل بالقوقعة أو ينتمى إلىها.

اسم عام يطلق على كثير من أنواع الببغاوات التي تعيش في المنطقة الأسترالية وتنتمي خصوصا إلى جنس Cacatua

الصرصور cockroach

حشرة منزلية منفرة لونها بني أدكن .

سمك التهدة - سمك البقلة (البقلاة) cod

نوع من السمك يقدد لحمه ويستخر ج من كبده « زيت السمك »

الحوفعريات coelenterata

شعبة من اللافقاريات ليس بها سيلوم حقيق وتشمل الهيدرا وزنابق البحر والمرجانيات الخ.

تجو فعى coelenteron

التجویف الذی یجمع بین التجویفین المضمی والسیلومی فی تجویف واحد کما فی الحوفعویات

مجوفة الحراشف Coelolepida

جاعة الفقاريات البائدة عديمة الفكين.

سميت كذلك لتَـجَـوُ ف حراشفها .

سیلومیات - جوفیات -حشویات

Coelomata

لفظ يطلق على شعب الحيوان ذات السيلوم

سیلوم جوف تجویف فی جسم الحیوان یحوطه غشاء بریتونی من جمیع جوانبه .

سيدليومى حبوقى مسيدليوم أو الحوف .
وصف لما ينسب للسيلوم أو الحوف .
فتحة السيلوم coelomic aperture فتحة توصل السيلوم بالحارج في بعض

الأسماك الغضر و فية .

خليج سيلومى عليه الميزاب يوجد منخفض أفقى يشبه الميزاب يوجد في جنين بعض الفقاريات الدنيا كالأسماك الغضروفية و يميز حدود الطبقة الحرثومية المتوسطة (ميزودرم).

قمع سيلومي الذي يتصل جزء الكتلية (نفريديوم) الذي يتصل بالسيلوم في بعض الحيوانات مثل التستهيم (أمفيوكسس) ويكون على هيئة القمع. جيوب سيلومية coelomic pouches تجاويف تمتد من السيلوم في أثناء النمو

الحنيبي في مض اللافقاريات .

سیانومی coelomic

و صف لما يتعلق بالسيلوم (تجويف الحسم).

حويصلة دو دية coenurus

کیس مثانی به رأس دودة أو رووس دیدان .

أبو صندوق مندوق له قشرة صلبة تشبه الصندوق ، ومن أجناسه أستراسيون .

الحماع (في الإنسان)

coition = coitus

النزوان (فی الحیوان) السفاد (فی الطیور)

العملية الحنسية بين ذكر حيوان وأنثاه .

الحيوانات المتغيرة الحرارة cold-blooded animals

الحيوانات التى تتغير درجة حرارتها مع تغير درجة حرارة الوسط الذى تعيش فيه .

عُمْدية الأجنحة coleoptera

رتبة من الحشرات ، أجنحها الأمامية صلبة وتغطى الأجنحة الحلفية الغشائية ، مثل الحنافس بأنواعها .

۱ ـــ قولونی نسبة إلى القولون ۲ ـــ مَغْصُلًا

تقلصات فى العضلات الملساء تحدث آلاما.

کولی کولی

رتبة من الطيور تعيش فى أواسط أفريقية.

کو لیات Coliiformes

جماعة من طيور تعيشنى أفريقية فقط وغيرموجودة فى مصر ، والكولى (Coly) واحد منها .

كولاجين collagen

مادة بروتينية صلبة تكون الحزء الرئيسي للخيوط البيضاء من النسيج الضام ، وتوجد في العظام وكذلك في قشور بعض الأسماك.

تطوق collar

مايحيط بالعنق كما فى الحمامة المطوَّقة والحلايا المطوقة فى الإسفنج .

عصب الطوق

عصب فى منطقة الطوق فى النصف حبليات (Hemichordata)

ثقوب طوقية collar-pores

فتحتان توصلان تجویف الطوق بالحارج فی النصف حبلیات

collecting tubules عامعة collecting tubules

قنوات دقاق فى الككائية تتجمع فيها الأنيَيْدِيبات البولية.

ُغَدّة فِي الحهاز التناسلي لأنثي الحشرات؛

وتفرز مادة غرائية للصق البيض بعضه ببعض • وتفرز مادة غرائية الصق البيض بعضه ببعض • ووالدُون الله والمحاء الغلاظ في الأمعاء الغلاظ في الفقاد مات .

مستعمرة colony

مجموعة من الأفراد المتناظرة تعيش متصلا بعضها ببعض .

colostrum

أول اللبن أو مايفرز منه بعد الوضع مباشرة في الثدييات، واسمه في العامية «السرسوب» •

أَفَرْجِي (الإنبات) colpate وصف لحبوب اللقاح التي بهائي ُفرْجَـة أو أكثر، وبحسب عدد الفرجات تتميز إلى: أحادية الفُـرْجة monocolpate

ثنائية النَّفرُ جمَّة dicolpate ثلاثية النُفرُ جة tricolpate

مُفَوَّهُ النُّفَرِّجَةَ مُفَوَّهُ النَّي تَكُونَ فَرَجَّهَا وَصَفَ لَحْبُوبِ اللقاحِ التي تَكُونَ فَرَجَّهَا مَفُوهُ .

ُورْجَمَة إنبات فتحة تخرج منها أنبوبة اللقاح ، وتكون عادة ممتدة طوليا.

الحَمَامِيَّات رَبَّة من الطيور تشتمل على الحمام والقطا .

عمود

columella auris تُعَمَيْد الأُدُن

عظم صغير فى الأذن الوسطى للبر مائيات والزواحف والطيور ، يمتد بين الأذن الداخلية وطباة الأذن ، وظيفته نقل الدابات الصوتية الواقعة على الطبلة .

c olumn

أى تركيب قائم .

أعمدة لحسية columnae carneae

تر اكيب توجد فى القلب توصل الصهامات ذات [المصاريع (الشرَّافات) بجدار البُطَيَسْنَهُ فَى القلب .

غواصيات غواصيات

رتبة من الطيور المائية ، من بينها الغواص أو الغطاس .

مَقَارِن المنخ (م. مِقْرَن المنخ) commissures of brain

مجموعات من الألياف العصبية تقرن الأجسام المخططة في نصفي الكرة المخيين في الفقاريات.

رُسباتی مشتر ك common carotid

شريان رئيسي ينقسم إلى السباتى الإنسى والسباتى الوحشى اللذين يمدان الرأس بالدم.

نباتات اجتماعية متنافسة (المتنافسات) competitive social plants أنواع من النبات تتنافس في طلب

الغذاء وتكون جذورها تحت سطح البربة فی مستوی واحد .

نباتات اجتماعية متكاملة (المتكاملات complementary social plants نباتات الأنواع المختلفة من الكساء الحضرى، تمتد جذورها إلى أعماق متفاوتة

الحصرى، ممتد جدورها إلى أعماق متفاورة من التربة .

مركبات معقدة

complex compounds مواد یکون فیها الترکیب الحزیثی غیر بسیط .

أسيديات مركبة

composite ascidians

حيوانات بحرية تعيش في مستعمرات وتتبع شعيبة الذيلحبليات (Urochordata) .

compound oosphere بيضة مركبة

بيضة تحتوى على أكثر من نواة تناسلية نشيطة في فطرة الصدأ الأبيض الذي يصيب للرّجُلة. في فطرة الصدا الأبيض الذي يصيب للرّجُلة (white rust, Albugo)

محارة (L. concha) محارة الحارجية في الرخويات .

علم الرخويات conchology

الفرع من علم الحيوان الذى يبحث في دراسة الرخويات وأصدافها .

عدسة مكشّفة عدسة مكشّفة إلى العدسة المحدبة التي تجمع الأشعة إلى مرارة في خلفها .

conductivity

الموصللة

درجة توصيل "منبَّه ما .

condylar

'لق<u>'</u>ہے،

ما ينسب للنُّقميَّة أو يوصف بها .

condylar foramen

ثقب لقمي

ثقُّب في الجمجمة يخترق اللُّقمة القذالية وعمر فيه العصب تحت اللسان .

Condylarthra

كند**يلار** ثر ا

جهاعة من الثديبات أحفورية كانت تعيش فى العصر الإيوسينى وبدأت فيها الحوافر لأول مرة .

condyle ألْقدة

نتوء أملس مستدير على سطح بعض العظام للتمفصل، مثل اللقمة فى خطم الساعد واللقمة فى عظم الفك.

شبه اللقمة condyloid

و صف لما يشبه الثُّلْقدة .

مخاريط العبن cones of eye

خلايا توجد فى شبكية العين ، مخروطية الشكل ، تتأثر بالموجات الضوئية .

حيوان ثديي من رتبة الوَبَـُريات : (Hyracoidea)

و منه ما يعيش في طورسينتاء .

ظاهرة التجمع الاستوائى (الوسيط)
congression phenomenon (metaphase)
تحرك الصبغيات نحو خط استواء الحلية
في (الطور الاستوائى) في أثناء انقسامها .

conjugation اقتران

اتحاد خلیتین أو مشیجین التكاثر: أوراق حوقییّة connate leaves

الأوراق التي تكون كل اثنتين منها متقابلتين وتلتجم قاعدتاهما حول الساق .

ضوام " connectives

أشرطة من نسيج ميزودرمى ، توصل جدار الحسم بجدار البلعوم فى الأسيديات .

نسیج ضام " درمی یدعم أنسجة أخرى أو يصل بيها .

حفظ النوع

conservation (or preservation) of species خاصية في الأحياء تساعد على مقاومة الظروف البيئية غير المناسبة مما يعين على بقاء النوع.

عُ عَشِيرة (في علم البيئة النباتية)

consociation

إحدى وحدات المحتسع النباتى ، أصغر من العشرة ، يسودها نوع واحد .

constitution بنية

التركيب الجسمانى الكامل للفرد متضمنا كل الصفات الوراثية بعد تطورها بتأثير البيئة.

المراجع المراجع

constriction

وصف لما ية وصف لما ية وصف لما ية يقترب من آخر . الحلية والنواة في إنقسام الأوليات .

الريش المحيط بحسم الحارجي التي تحيط بحسم الطائر.

متقبـتّص contractile

ما من شأنه أن ينكمش وينبسط.

فجوة انقباضية مستديرة في ستيوبلازم فجوة صغيرة مستديرة في ستيوبلازم بعض الأوليات تتجمع فيها سوائل الحسم الزائدة على حاجته.

انقباض contraction

ظاهرة بحدث فيها تتقارب طرق أو أطرف أو أطراف خلية أو عضو مثل انقباض القلب أو المضلات .

مخروط شرياني conus arteriosus الحجرة الأمامية من القلب في الفقاريات الدنيا ، تتفرق منها الأقواس الشريانية كما في الضفدع .

convergence تلاقى

ا في ظهور صفات متشابهة فى كائنات تنتمى الله عجموعات مختلفة فى ظروف بيئية متشابهة .

متقارب - تقاربی - التقائی

convergent

وصف لما يتجه إلى نقطة محددة أو يقترب من آخر .

تكتُّيف تقاربي « التقائي»

convergent adaptation

تهايؤ الكائنات المنتمية إلى جماعات مختلفة بطرق متماثلة لتلائم ظروفا بيئية واحدة كالأسماك والحيتان.

سبیل برازی coprodaeum

جزء من المذرق فى الفقاريات الدنيا يفتح فيه المستقيم .

مر جان coral

اسم عام للمرجانيات

مر جان corallum

اسم عام للهيكل الصلب الذى تكونه مجموعة كبيرة من الحيوانات البحرية قوامه كربونات الكالسيوم وتنشأ من تجمعه الشعاب المرجانية . وهذا الاسم أطلق أولا على مرجان الزينة .

رُوينج corolla

المحيط الثانى للزهرة ويتكون من البتلات ذات الألوان المختلفة .

coronal suture کرژ اِکلیلی

درز بين العظمين الجبهيين والحدارين نتيجة تداخلها. ﴿

شريان تاجى عضلة القلب بالدم.

أجسام توأمية رباعية

corpora quadrigemina

الأجسام المستديرة الأربعة التي يتركب مها الفصان البصريان في المخ المتوسط في الثدسات.

corpus adiposum جسم دهبی (fat body)

تركب تختزن به المواد الدهنية.

الحسيم الحاسىء corpus callosum كتلة من المادة البيضاء تتكون من ألياف عصبية مستعرضة ، توصل بىن الحسمين نصف الكرويين للميخ .

الحسم الكهني corpus cavernosum

أحد أجسمين إسفنجيين يوجدان في الثدييات في المنطقة الظهرية للقضيب يساعدان على انتصابه عند امتلائهما بالدم .

الحسبم الأصفر corpus luteum غدة صهاء تتكون في المبيض في مكان حويصلة « جراف » بعد نضوج البويضة وخروجها منه ، وظيفتها إفراز هرمون ممنع تكرار الإخصاب عند حدوث الحمل. corpus mammillare الحسم الحلمي أحد عمودين يشهان الحبل في النخاع المستطيل ويتصلان بالمخيخ .

الحسم الركبي corpus geniculatum جسم يشبه الركبة في شكله العام يقع عند الحزء السفلي للسرير البصري . إلتي تتركز فها كريات «ملبيجي».

جسم حبلي الشكل ب أحد عمودين يشهان الحبل في النخاع المستطيل يتصلان بالمخيخ.

corpus spongiosum الحسم الإسفنجي نسيج إسفنجي في الحهة السفاية من القضيب ينتفخ مع الحسمين الكهفيين اللذين يوجدان في الحهة الظهرية يساعدان في عملية انتصاب القضيب ليحافظ على عدم انسداد مجرى البول.

جسم القص corpus sterni جسم تلتقي عنده أطراف الأضلاع في الفقاريات.

الحسم المخطط corpus striatum كتلة من المادة السنجابية تتخللها ألياف عصبية بيضاء وتقع أسفل القشرة فى كل من نصفي المخ .

الحسم شبه المنحرف (شجرة المجيخ) corpus trapezoideum

كتلة من ألباف مستعرضة تمتد في المنطقة المركزية فى قنطرة « فارول » فى الميخ .

قشر ة cortex

الطبقة الخارجية لأى عضو من الأعضاء مثل الكلية وغدة الكظر ، وفي العقاقبر تتكون من جميع الأنسجة خارج الكامبيوم في الساق والحذر .

قشم ة الكلية cortex of kidney الطبقة الخارجية من الكلية في الثدييات

الطبقة الكوزمينية الكوزمينية براقة تغطى طبقة تتكون من مادة عظمية براقة تغطى حراشيف أو قشور بعض الأسماك .

cotype = syntype خطراز مرافق

العينات المصاحبة للطراز النموذجي

(انظر « الطراز الموذجي » holotype)

counterstain جبينغ شبوب

صِبْغ يوَّثر في بعض التراكيب التي لم تتأثر بصبغ آخر فيساعد على التمييز بينها.

الصَّبْ غ الشَّبُ و بي

استعمال صبغين أو أكثر لتلوين التراكيب بألوان مختلفة ليسهل التمييز بينها .

غطاء الشرمحة

cover glass = cover slip = cover slide

رقيقة زجاجية يغطى بها التحضير المجهرى بعد الانتهاء من إعداده على الشريحة .

رج. كواس) (ع) محاسية (ج. كواس) الدى الله على قواعد (أقلام الدى يغطى قواعد (أقلام الديش).

coxa مُقَمَّة مُعَامِّة المُعَامِّة مُعَامِّة المُعَامِّة المُعَامِّة المُعَامِّة المُعَامِّة المُعَامِّة الم

الشد فة الإنسية فى أرجل الحشرات والعناكب. ر أس عظمة الور كالتي تتمفصل مع الحق".

crab السرطان

حیوان قشری ذو عشر أرجل ، الأولیان منها تتحولان عادة إلى كلابتین ، والبطن صغیر ینشی تحت الرأس الصدری .

القر نيوميات Craniata

شعيبة من الحبليات تتميز بوجود القرنيوم أى صندوق المخ .

نتوء قرنيومى شوكى

craniospinal process

شاخصة نقع بين القرنيوم و العمود الفقرى على الحانبين فى بعض الأسماك الغضروفية البائدة .

قرنيوم قرنيوم

صندوق المخ ، وقد يطلق على الجمجمة كلها .

ارْبِیان (جمبری) crayfish

إسم عام يطلق على بضعة أنواع من القشريات عشرية الأرجل طويلة الذنب.

تركيب خطافى فى موتخر عدارى الحشرات حرشفية الحناح .

عضلة معلِّقة عتد من العضلة الداخلية

الماثلة وتلتف حول الخصية وتعلقها .

crenate S.L.a.

وصف لحافة الورقة وغيرها إذا كانت ذات أسنان مستديرة .

صفيحة غربالية من من صفيحة في جمجمة الثدييات وتتكون من العظمين الميص فد ويين ، بها ثقوب كثيرة لمرور أفرع العصبين الشميين .

قر مزى crimson

أحمر مشرب زرقة خفيفة .

عُـُرُف سمعى crista acoustica و احدة من عدة مجموعات من خلايا حسية مستطيلة تو جد فى الأذن الداخلية فى الثدييات.

تمِـْساحيّات Crocodilia

رتبة من الزواحف الضخام تشتمل على التماسيح الأفريقية والأمريكية وغيرها .

انتفاخ فى المرىء ُ يَخْتَـزَنَ فيه الغذاء قبل و وصوله إلى المعدة كما فى الطيور والحشرات .

تفصيات الزعانف Crossopterygii

فوق رتبة من الأسماك ، أغلبها بائد ، تتميز بوجود فتحات أنفية داخلية ، وزعانفها المزدوجة فصية الشكل وتشبه الأطراف في رباعيات الأرجل

تحمّام متوبّع crowned pigeons إحدى ال ضرب من الحمام ذو ريشات على الرأس مُمَكّعَبانيّ تشبه التاج .

> ساقا المخ صاقا المخ ضريطان طوليان يقعان في الناحية البطنية للمخ المتوسط .

مريشة ساقية مريشة ساقية على أحد منابت الريش في الطيور تقع على الساق .

ساق crus

المنطقة المتوسطة بين الفخذ والقدم .

نباتات تخفيتَه البراعم cryptophytes

نباتات براعم التعمير فيها دفينة في التربة كما في الأبصال والدرنات وغيرها .

تحيفينات الذنب رتبة من الطيور تعيش في المنطقة الاستوائية وتتميز بقصر ذنها .

Crustacea القشريات

رتبة من المفصليات أغلبها يعيش في الماء مثل الإربيان والسرطان وغيرها .

حراشیف مشطیة ctenoid scales

أقراص عظمية دقيقة تغطى الحسم ف بعض الأسماك العظمية ، تتميز بأن حافتها الحلفية مسننة كأسنان المشط . .

ریشهٔ زنادیهٔ دیادیهٔ

إحدى الريشات التي تغطى زند الطائر .

مرکتّع سَبانی ت

عظم في رسغ القدم شبيه بالمكعب .

Cuculiformes Ze Zulo

رتبة من الطيور تشتمل على الكوكو وطائر الكبر وغيرهما . وريد بجلدي

الكر غيش Culex

· جنس من بعوض المنزل منه ما ينقل طفيلي داء الفيل.

cuirasse

عدد من العظام يكون درعا خلف الحمجمة فى بعض جماعات الأسماك الحفرية

Curassow . ' کوراس

نوع من طيور ضخام تشبه الدجاج وتتبع رتبته ، يعيش فى أمريكا الحنوبية .

تختر التخشير curdling

تجتُّن اللبن وتكون الحثرة فيه .

قدم راكضة قدم

نمط من الأقدام معد للعدو مثل قوائم الكلاب والحيل أو بعض الطيور كالنعام .

ذات قَرْنَة cuspidate

وصف لما له طرف مستدق كالأسنان أو أوراق الأشجار وغيرها .

شریان جلدی cutaneous artery

الشريان الذي يمد الحلد بالدم .

غدة جلاية cutaneous gland

إحدى الغدد المنتشرة بالحلد مثل الغدد الشحمية أو العرقية أو غيرها .

تنفس جلدي

cutaneous (or skin) respiration
. التنفس الذي يتم عن طريق الحلد

cutaneous vein

الوريد الذي بجمع الدم من الحلد .

(۱) فى الحيوان ــ جُـلَـيـْد (۱) الطبقة السطحية من الحلد .

(٢) فى النبات - كوتيكل الطبقة الرقيقة اللاخلوية التى تغطى خلايا البشرة .

أدمة dermis = dermis = أدمة الطبقة الداخلية من الحلد .

ُرِيِّ کأسي cyathozooid

حيى فى الطور الأولى من تاريخ حياة بعض الأسيديات (الزقيات) المركبة مثل البعروسوما .

حراشیف مستدیرة cycloid scales

أقراص عظمية رقيقة تغطى الجسم فى بعض الأسماك العظمية تتميز باستدارة الشكل .

eycle lkeec i lkeec

مرور /بعض السوائل مثل الدم في أوعية محددة ، أو تتابع الأطوار في حياة بعض الكائنات الحية .

نماتودا ـ الديدان الأسطوانية (cylindrical worms (or Nematoda

رتبة من الديدان أسطوانية الشكل بعضها حر والبعض الآخر طفيلي مثل ثعبان البطن (الأسكارس) .

مستديرات الفم

أدنأ الفقاريات تتميز بعدم وجود فكين حول الفم ، وإنما يحيط به قرص دائرى أو مستدير .

شبه أسطوانى في أسطواني وصف لما بقرب شكله من الأسطوانة.

نورة محدودة أحادية الُشُعبة cyme monochasium

نورة تنتهى بزهرة ولها تُقَنَّيْبَة واحدة أسفلها مخرج من إبطها فرع ينتهى بزهرة هو الآخر ، ويتكرر ذلك طول فترة الإزهار .

نورة محدودة نورة النبات التي ينتهي محورها بزهرة .

كلبيات الأسنان كسيتنودنتيا)

Cynodontia

زواحف بائدة كانت أسنانها شبهة بأسنان الكلب .

الشبوطية (فصيلة الشبابيط) Сургіпіdae فصيلة من الأسماك العظمية منها سمك المبروك والبسارية والبنى وغيرها .

cypsela al-

ثمرة بسيطة جافة من كربلتين لها مسكن واحد وبزرة واحدة كما فى الفصيلة المركبة .

رکیس – 'کییٹس – 'کییٹس

اسم عام يطلق على تجويف ذى غلاف رقيق ، أو على طور كامن من أطوار الطفيليات يكون محاطا بجدار واق:

شريان حوصلي حوصل الحوصلة الصفراوية أو المرارية .

يرقانة مثانية -- (دودة مثانية)

Cysticercus larva (bladder worm)

يرقانة لبعض الديدان الشريطية تشبه المثانة

cytase سيتاز

إنزيم فى البلمور المستنبتة يحول المواد السليلوزية إلى مواد سكرية .

علم الوراثة الحلوى دراسات علم الوراثة وما يتبعه من دراسات للخلية .

سيتوبلازم (الحَـشُوَة) cytoplasm المادة البروتوبلازمية فى الحلية باستثناء النواة '.

کالاثر الاستاتیکی الخلوی

cytostatic effect

ما يحدثمن أثر بعض المواد الكيميائية في أطوار انقسام الحلايا .

D

damping - off disease

م ض يسنُّنه مُفطُّر مثل الفيوزاريوم يصيب بادرات بعض النباتات مثل القطن .

خلية وليدة daughter cell

إحدى الحلايا الناشئة عن انقسام الحلية الوالدة.

مستعمرة وليدة daughter colony عجموعة من الحلايا المهاسكة توجد في

بعض الطحالب الخضراء.

أجسام سينة أجسام

أجسام فقدت الحياة .

death point الدرجة التي تقف الحياة عندها.

نَـزُعُ الكلسيوم decalcification عملية إزالة المحتوى الكلسي من العظام أو غيرها من المواد .

عشرية الأجزاء decamerous وصف للزهرة إذا كان كل محيط منها من عشرة أجزاء أو لأى شيُّ أجزاؤه من عشرات.

نَـزُع الكلور dechlorination عملية إزالة عنصر الكلور من المواد .

سلمة deciduous ف بعض فصول السنة مثل شجرة التوت .

إزالة اللون decolouration

عملية اختزال اللون أو قصره .

و سر سر decorticate

ينزع القشرة عما تحوى .

decorticated

وصف لما نزعت عنه القشرة.

قىشىر ـ تقشىر decortication

نزع القشرة أو القلف أو الأنسجة الحارجية

decreasingly pinnate ريشية متناقصة

وصف لورقة النمات المركبة التي تكون الوريقات القريبة من قمتها أصغر من الوريقات المعمدة عنها فتأخد الورقة شكلا مثلثا.

decumbent مضطجع

وصف للنبات عادة إذا كانت ساقه زاحلة على الأرض وقمته إلى أعلى .

أقْ نَكَ لِ قَنَهُ اء decurrent

وصف الأوراق إذا كانت قاعدتها تمتد على الساق إلى أسفل وملتصقة بها ومكونة شبه جناحين للساق .

decussate متصالب

وصف للأوراق أو الأعضاء المتقابلة وصف للأشجار التي تتعرى من أوراقها ﴿ إِذَا كَانَ مُسْتُوى كُلُّ زُوجٍ مَنْهَا مُتَعَامِدًا على مستوى التاليين الزوج التالي .

decussation بِتُلَاثِهِ اللَّهِ اللَّهِ

ظاهرة تعامد الأعضاء المتقابلة مع ما يلها .

إزالة النَّشا عملية إنقاص تكوين النشا في النبات أو إزالته .

إزالة الحديد علية نزع الحديد من المركبات كما تحدث في النبات ببكتريا الحديد.

نكووة محلودة

definite inflorescence = cymose
. نورة النبات التي ينتهي محورها بزهرة

منحر ف deflected

وصف للأجزاء أو أعضاء النبات التي تنثمي إلى الحارج بعيداً عن المحور .

deflection انحراف

ميل الشيء عن المسار المستقيم .

أجرد الورق وصف للنبات عندما يتعرى من ورقه فى موسم خاص أو إسقاط أوراق النبات وبخاصة قبل اكتمال نموها .

حَرَض تحول النسيج أو العضو إلى ماهو أدنى منه تركيبا .

حَرَض دهني degeneration, fatty انحلال النسيج وتحوله إلى مواد دهنية .

حرض ليني degeneration, fibrous (fibrous degeneration) (fibrous degeneration) ألياف .

dehydration

انتزاع الماء من الأنسجة ،ويتم عادة في التقنية المجهرية بالكحول .

نزع االهيد روجين وجين مركب إزالة ذرات عنصر الهدروجين من مركب كيسيائى ما .

نزع اللجنين – نزع اللغنين delignification . إزالة اللجنين بإذابته بإنزيم خاص

delimitation ما الماديد

ظهور أو عمل حواجز أو فواصل بين الأجزاء المختلفة لعضو أو نسيج ما .

محدَّد وصف لكل ماله حدود واضحة .

د لغنن delphine

قلوانی (قلوید) فی نبات : «حب الرأس أو زبیب الحبل « دلفینیوم ستافیساجریا » : (Delphinium staphisagria)

دالى" الورق وصف النبات الذي يكونور قهمثاثي الشكل،

دالي

deltoid

10

وصف لما هو مثلثي الشكل .

نصف خيشوم رhemibranch), demibranch أنسجة التنفس الموجودة على أحد جانبي القوس الحيشومية .

نصف سُطيّنح

أى من جزأى السطيح الموجودين على فقرتين متجاورتين لاستقبال رأس الضلع .

هلالي

demilunar=crescentic=semilunar
و صف لما كان على شكل الهلال .

إسفنجيات اسفنج لاشوكية Demospongia إسفنج لايحتوى على شويكات .

مُتَشَجِّر dendrical = dendriform مُتَشَجِّر .

dendrite = dendron زوائد شجرية

تفرعات بروتوبلازمية تخرج من جسم الحلية العصبية وفيها تسبر السيالات العصبية نحوجسم الحلية .

علم تسنين الشجر الشجر المعلم الذي يبحث في تقدير أعمار الشجر.

عالم الأشجار dendrologist عالم المتخصص في دراسة الشجر . .

علم الشجر dendrology

العلم الذي يبحث في دراسة الأشجار .

- نز°ع النتروجين

denitrification = deazotification
عملية تقوم بها بعض بكتريا التربة ،
وتعتبر عكس عملية النترجة (nitrification) .

منتزع النتروجين

denitrifying=deazotifying
وصف لما يقوم بنزع النتروجين كبعض
أنواع بكتريا التربة .

سن (ج . أسنان) و احدة من الأسنان من أى نوع أو ما يشبهها من النتوءات العظمية .

النتوء السنى النتوء السنى غرج من الفقرة العنقية الثانية (المحورية) فى الزواحف و الطيور والثدييات .

ضرس العقل dens serotinus

= wisdom tooth = 3rd molar=the last molar

أى من أأربع طواحن تستكمل أبها الأسنان الدائمة فى الإنسان ، وهى تظهر فى وقت متأخر عن الأسنان الأخرى .

سنى وصف لما ينسب إلى السن مثل الأعصاب السنية والقنوات السنية والأوعية السنية . . . الخ . . .

عظم سي

dentary=dentary bone=os dentale
عظم في الفك السفلي للفقاريات يحمل
الأسنان .

أمسَنتن dentate

وصف لحافة ورقة النبات إذا كانت مشرَّفة على هيئة الأسنان .

مقذوذ الأسنان

dentate crenatus = crenatodentatus
وصف لحافة ورقة النبات إذا كانت
أسنانها مقذوذة .

قشور سنية (placoid scales) قشور سنية وتطلق على نوع خاص من القشور التى تغطى جسم الأسماك الغضروفية ، ويتكون كل منها من صفيحة صغيرة منبسطة تحمل على سطحها الحارجي نتوءا سنيا .

denticulate "وَرَبْ وَالْمُوالِّهُ الْمُوالِّقُونِي الْمُوالِّقُونِي الْمُوالِّقُونِي الْمُوالِّقُونِي الْمُوا

وصف لحافة ورقة النبات إذا كانت أسنانها صغيرة .

denticulations تسنينات

أسنان صغيرة على حافة ورقة النبات . أ

رسنى الشكل وصف لما أهو أعلى شكل السن أو

عاج السن (دنتين) dentin=dentine المادة التي يتركب منها الحزء الأكبر

من كل سن يغطيها المينا في أغلب الحالات .

إسنان ـ تسنين _ السنان ـ السن

اسم يطلق على ظهور الأسنان كما يطلق على عددها وترتيبها ونوعها فى مختلف أنواع الحيوان .

سنتانی (شبیه السن) وصف لما هو علی هیئة السن .

denuded تعتر – ٦٢

وصف للأرض أو الغابة إذا أزيلت أشجارها ومن ثمَّ تعرَّت.

denuded quadrat مربع معسّرى

مساحة معينة على شكل مربع تنزع منه النباتات ، وتترك هذه المساحة مدة من الزمن لمعرفة أى النباتات أقدر على غزو المنطقة وأيا أقدر على التوطن بها .

منزوع الغطاء deoperculate

وصف لما نزع غطاوًه من قواقع أو بويضات الطفيليات أو غيرها إما طبيعيا أو تجريبيا

نزع الصِّباغ ـ نزع الصَّبغ depigmentation

عملية إزالة الخضاب من الخلايا بالعوامل الطبيعية أو التجريبية .

استنفاد depletion

شدة إنقاص مادة ما من مخزونها فى الكائن الحى .

خافض depressant

أى عامل يوردى إلى خفض النشاط أو الحيوية فى الكائن الحيوية

عصب حركي خافض

depressomotor

عصب يعمل على إهباط الحركة.

عضلة خافضة عضلة

عضلة تودی حرکتها إلى خفض العضو الذی تتصل به .

derm, derma, dermis أُدمة

طبقة الجلد التي تلى البشرة من الداخل.

أدى dermal=dermic وصف أو نسبه لما له علاقة بأدمة الحلد .

شُدَف أدمية dermatomeres الأجزاء الحانبية من الميزودرم المشَّدف التي تكون النسيج الضام للادمة .

فطر جلدى dermatophyte dermophyte

الفطر الذى يتطفل على جلد الإنسان أو الحيوان .

طفیلی جلدی dermatozoon=ectozoon حیوان یتطفل علی الحلد .

مصنفة وى أدمى dermethmoid

عظم يوجد فى المنطقة الأنفية للجمجمة فى الأسماك .

dermo-ossification تعظم أدمى

عملية تكوين العظام من أدمة الحلد.

dermoccipital قستالی أدمی

أحد عظمين يوجدان فى الفقاريات الدنيا دكان العظم بين الحدارى فى الفقاريات العليا .

أبار dermopharyngeal

الصفيحة العلوية أو السفلية من العظم الغشائي الذي بحمل الأسنان البلعومية في بعض الأسماك .

الصُلَيبات الأدمية dermosclerites

مجموعة الشويكات في اللاحشويات (الحوفعويات) .

dermoskeleton اله يكل الأدى

اله كل الصلبالذي يتكون في أدمة الحلد.

dermotrichia أشعة أدمية

الخيوط الزعنفية التي تتكون في أدمة الحلد في الأسماك .

desegmentation الشدُّت فلا الشُّدُون السُّدُون السُّون السُّدُون السُّون السُّدُون السُّدُون السُّدُون السُّدُون السُّدُون السُّدُون ال

اتحاد شدف كانت منفصلة من قبل.

فتات _ حتات detritus

بقايا الكائنات الحية بعد موتها وكأملك الصدور بعد تفتتها .

تعرُّق مـرُّوَـحي ً diadromous

تعدَرُق تنتشر فيه العروق على شكل مروحة في الأوراق النباتية كما في كسيرة البيرة .

قَطْرِی قَطْرِی

وصف للمخط المستقيم الذي يصل رأسين غير متجاورين .

المستوى القطرى المستوى القطرى الحسم الحسم الحسم وعمر بمركزه .

رسم تخطیطی diagram

رسم إجمالي لاتراعي فيه التفاصيل وإنما تراعي فيه النسب الموضعية للأجزاء المختلفة. متعادل الانتهاء الضوئي diaheliotropic متعادل الانتهاء الضوئي تأثره وصف للعضو النباتي الذي يكون تأثره بالنسبة للضوء متعادلا فلا يتجه نحوه أو يبتعد عنه.

انتحاء ضوئى متعادل diaheliotropism ظاهرة تعادل استجابة النبات للضوء.

سائبة البيتكلات التي تكون بتلات الأزهار مجموعة النباتات التي تكون بتلات الأزهار فيها منفصلا بعض،

سائبة السبلات مائبة السبلات غير المتحدة.

منفصل الأسطوانات الوعائية dialystely

وصف للتركيب الوعائى لبعض النباتات التريدية والسراخس التي فيها تنقسم الأسطوانة الوعائية إلى أجزاء منفصلة يحيط بكل منها بشرة داخلية وبريسيكل.

الحجاب الحاجز diaphragm

حاجز عضلي يفصل تجويف الصدر عن التجويف البطني في الثدييات .

شاخصة جانبية شاخصة

نتوء على القوس العصبية يتمفصل معه رأس الضلع المقابل له .

Diapsida يَنائية الحُنْفَ رَ

ُطويئفة من الزواحف توجد فى منطقتها الصُّدُ ْغية حفرتان على كل جانب كما فى التماسيح وبعض الزواحف الحفرية .

diarch ثنائی النشأ

وصف للجدر يكون خشبه الأولى فى مجموعتين .

diastase دیاستاز

إنزيم عمله الأساسي تحويل النشا إلى سكر.

diaster _dyaster القطب ذو النجمين

طور في الانقسام الحلوى غير المباشر يظهر فيه نجمان متقابلان في قطبي الحلية .

انبساط القلب diastole

التمدد المنتظم لعضلات القلب الذى يتلو كل انقباضة فى أثناء ضرباته .

دیاتوم دیاتوم

طحالب أحادية الحلية جدرانها على شكل م مصراعين ومشبعة بالسليكا وهي على صور مختلفة .

دیاتو می diatomace ous

و صفلًا ينتمى إلى الدياتومات أو يتكون شها .

انتحاء مستعرض مستعرض

اتجاه الأعضاء النباتية إذا كان مستعرضا بالنسبة للقوة المؤثرة كاتجاه ورقة النبات بالنسبة للجاذبية الأرضية .

ثنائی الحیشوم dibranchiate وصف لبعض أنواع المحار یوجد بها خیشومان .

ثنائى الكر ابل bicarpellary فنائى الكر ابل متاع ذو كر بلثمن كما فى الفصيلة الباذنجانية.

dicellate spicule شویکة ثنائیة

أحد أنماط شويكات الإسفنج لها شعبتان.

نورة محدودة ثنائية الشعبة

dichasial cyme

نورة محدودة ننتهى بزهرة وتتفرع إلى فرعين أسفل هذه الزهرة ثم ينتهى كل فرع بزهرة وهكذا .

ثنائى الشعبة dichasial=dichasium

تفرع فيه تنقسم القمة النامية كل مرة إلى قسمين يعطيان فرعين متاثلين .

ثائبة الغلاف

dichlamydae = dichlamydeous
وصف للزهرة التي يتميز فيها الغلاف
الزهرى بكأس وتويج وتكون البتلات
سائبة

تفرُّع ثنائی dichotomous branching تفرُّع ثنائی تفرع القمة النامية إلى فرعين

متساويين ثم يتكرر هذا التفرع .

أنفرع ثنائى كاذب dichotomy, false

تفرع جانبي فيه تنحرف الساق الأصلية عن اتجاهها المعتاد ويكون الفرع الحانبي مساويا لها في الغلظ ، فيلتبس مع التفرع الثنائي الشعب .

مُنكور ثنائي dicoccus

البكتريا إذا كانت كروية الشكل وفي مجموعات ثنائية.

نباتات ذوات فلقتين

dicotyledonous plants

نباتات زهرية مجنينها فلقتان .

بَـوْغ شـَـبَـكى dictyospore

بوغ يتميز بحواجز رأسية وأفقية تجعله شبها بالشبكة م

عمود وعائی شبکی (دکتیوستیل) dictyostele

الأسطوانة الوعائية فى النباتات اللازهرية إذا كانت متفرعة على هيئة شبكة كما فى التريديات .

عمود وعائى شبكى نخاعى

dictyostele, siphonic

الأسطوانة الوعائية فى النبات إذاتوسطها نخاع كما فى بعض التريديات .

مزدوجة السوار dicyclic

وصف للأعضاء الزهرية إذا كانت في محيطين ، كأوراق الغلاف الزهرى والطلع.

didactyl ثنائية الأصابع

وصف للحيوانات التي تنتهي فيها القدم بأصبعين كالغنم والبقر

didelphic ثنائية الرحم

وصف للحيوانات الكيسية ، مثل الكنغر لها رحمان .

الدماغ البيني

diencephalon = interbrain

الحزء الحلنى من سقدم الدماغ ، ويشمل مهاد المخ ، والحسم تحت المهاد ، وجزءاً من البطن الثالث .

تلقيح حشرى ثنائى القيح حشرى ثنائى على النبات الواحد حشريا بنوعين مختلفين من الحشرات .

تمييز differentiation

توضيح الصفة الفارقة بين شيئين؟ وفى الفحص المجهرى عملية صبغ الأنسجة للتفرقة بينها ؛

تمييز الخلايا أو الأنسجة

differentiation, (cell or tissue)
عملية تحدث فى خلايا الحنين أو الحلايا
الإنشائية حيث تتخذ كل مجموعة منها شكلا
خاصا بميزها عن غيرها.

انتشار diffusi on

عملية تداخل مادة في أخرى:

ذات البطنين digastric muscle

إحدى عضلات المضغ

ثنائية العائل برا digenea

الديدان المفلطحة الطفيلية التي تقضى حياتها في عائلين مثل البلهارسيا تقضى شطرا من حياتها في أحد قواقع المياه العذبة ، والشطر الآخر في الإنسان .

digestion

عملية تتحول بها المواد الغذائية إلى مواد أبسط في التركيب يسهل امتصاصها .

digestive هاضم

مادة تهضم أو إتساعد على الفضم .

الغدد الهضمية digestive glands

الغدد المختلفة التي تفرز العصارات الهضمية.

الحهاز الهضمي الحهاز الهضمي عملية هضم عجموعة الأعضاء التي تودي عملية هضم الطعام و امتصاصه .

الحُوَيَـْصلة الهضمية digestive vacuole حويصلة فى الأوليات تتكون أحول الغذاء وفها تصب العصارات الهضمية .

إصبع أصبع أطراف أحد الأقسام التي تنتهي بها أطراف الإنسان أو الحدوان.

أصبعى أصبعى أ

و صف لما ينتمى إلى الإصبع . .

ورقة كَفَيَّة وريقاتها كلها أمن قمة العنق فتشيه راحة اليد بأصابعها .

إصبعى المشية وصبعى digitigrade وصف للحيوانات التى ترتكز أثناء المشي على أصابعها فقط .

مزدوج نووى نواتان مندمجتان فى خلية واحدة ، نواتان مندمجتان فى خلية واحدة ، وتنتمى كل منهما إلى خلية أم غير الأخرى . مزدوج النواة dikaryotic وصف للخلية التى تحتوى على نواتين متحدتين .

از دو اج النوى النوى dikaryotism . أن تكون الخلية مز دوجة النواة

ثنائی السامحات diplanetic

وصف لأنواع الفطريات التي تنتج نمطين من الأبواغ السائحة خلال أمدتين غير متعاقبتين من السامحة .

ثنائی المنز ل dioecious

وصف للنبات إذا كانت أزهاره وحيدة الحنس وكل جنس على نبات مستقل مثل النخل.

ثنائية الطبقات التي يتكون الحسم فيها من طبقتين الحيونات التي يتكون الحسم فيها من طبقتين جنينيتين فقط هما الإكتودرم الإندودرم مثل الحوفعويات وهي لا تحتوى على طبقة الميزودرم . [1]

مز دوج الصبغيات أنَّ الله مز دوج الصبغيات أنَّ الله تحتوى خايته الحسدية على العدد المزدوج من الصبغيات (الكروموسومات) (٢ن).

مزدوج الأعصاب وصف للعضو الذي يمده عصبان المزادوج الصبّغيبّات المزادوج الصبّغيبّات الكائن الحي الذي تحتوى فيه نواة الحلية الحسدية على العدد المزدوج من الصبغيات (٢ن).

متناظرة الحانبين

diplophyll (isobilateral)

وصف للورقة التي يتكون فيها النسيج الوسطى من نسيج إعمادى على كل من سطحها .

رَهْ غُ كُتَمَانِي diplospore بوغ يتكون منخليتين كالأبواغ المتأخّرة التّايتيّة (teletospores) لصدأ القمح .

ثنائي الصفه ف distichous وصف لما تكون أعضاؤه منتظمة في صفين كما في الفصيلة الصليبية.

'مز°دو' ج التنفس dipnoan و صف لما يتنفس بالخياشيم والرثتين معا .

Dipnoi رتبة من الأسماك العظمية لها رئتان مثل بعض الدياتومات. مع الخياشيم .

> الانقسام المباشر ــ الانقسام اللافتيلي direct division=amitosis

> > (amitosis : انظر)

الأسماك الرئه بة

زُهمَيْدات قُرْصية disc florets زهبرات الهامة فى نورة الفصيلة المركبة وهي أنبو بية الشكل عادة.

ىلسىتە لەق مىلة discoblastula بلستولة تشبه القرص في الشكل العام كما في العلمور .

ور صاني - شبيه القرص

discoid=discoidal وصف للأعضاء أو الأجزاء التي تشبه القرص .

حائل اللون discoloured و صف لما تغبر لونه .

فطريات قر صية Discomycetes قسم من الفطريات الزِّقية جسمه مسم س الثمرى قرصى الشكل أو كأميى الشكل .

مشيمة قرصية discoplacenta المشيمة التي تكون فها الحلمات في مجموعة على هبئة القرص كما في الأرانب والقوارض الأخرى .

العوالق القرصية discoplankton

نباتات دنيئة طافية في شكل أقراص

ُمــَّة <u>ّ</u>دة discrete '

وصف للجسمات ذات الكيان الْمستقل .

ثنائي السلات disepalous

وصف لكأس الزهرة أو الزهرة نفسها إذا كانت كأسها مكونة من سبلتين .

سي في المستق disintegration

عملية انقسام الحسم إلى جسيات وتسمى كذلك بالانحلال •

تكافل انفصامي

disjunctive symbiosis

حالة من التعايش المؤقت لا يكون فها الشريكان على اتصال دائم ، ومثال ذلك العلاقة بين الأزهار والحشرات . 🛒

إخصاب مز دو ج إخصاب البويضة بمشيجين ذكريين :

di

تفكيك

وضع النسيج فى كاشف كيميائى يذيب المواد بين الحلوية دون الحلايا تسهيلا لفحص الحلايا منفردة .

dissociation

وحش بعيد distal

وصف لأى جزء من الحسم ناء عن المحور أو عن موضع الاقصال ويقابله قريب : (proximal)

الطرف البعيد lldistal end

النهاية الطرفية لأى عضو من أعضاء الكائن البعيدة عن محور جسمه .

الرسغيات الوحشية distalia

الصف الثالث من الرسغيات اليدوية أو القدمية .

ذات صفن فنات صفن

وصف للأجزاء النباتية كالأوراق أو البذور إذا كانت مرتبة في صفين .

distinctive characters ق الصفات الميزة

الصفات التي يمكن عن طريقها تحديد الموقع التصنيفي للكائن .

الفروق المميزة المفروق المميزة

الصفات التى يمكن بوساطتها التفريق بين الكائنات القريب بعضها من بعض تصنيفيا .

dispersal انتثار

انتشار البلور من الثمار التي تكونت فيها إلى أمكنة متباعدة . فيها إلى أمكنة متباعدة . إذاحة

عملية إبعاد الشيء عن مكانه .

ورقة مشرفة dissected leaf

ورقة حافتها غيرتامة ، والتفصيص فيها لا يصل إلى العرق الوسطى .

أيشض هدمي ــ انتقاض

dissemilation (catabolism)
عمليات التحول الغذائى التى فيها تتحلل
المواد الغذائية إلى مركبات أبسط فتنطلق

dissemination(=dispersal)

ا تشار البدور من الثمار التي تكونت فيها إلى،أمكنة متباعدة بفعل عوامل متعددة

disseminule فعصلة

الأجزاء النباتية التي تترك النبات كالثمار والبنور والأبواغ والدرنات والريزومات وتستوطن مكانا آخر فينتشر النبات بهذه الطريقة ، وفي الحيوانات: ما ينفصل عنه من أجزاء تكاثرية فينتشر بها في أماكن بعيدة .

dissepiment, septum

تركيب يفصل بين تجويفين .

انتثار انفجاری dissilient dispersal انفتاح ثمار بعض النباتات بشدة فتنتثر البذور بقوة إلى مسافة بعيدة .

ثنائى التهاثل

disymmetrical=bisymmetrical
وصن للكائن أو العضو الذى يكون
جانباه متماثلين تماما .

in diurnal يومى

١ - وصف للظواهر التي تحدث يوميا
 في الكاثنات الحية وغيرها .

٢ ــ وصف للأحياء التي تنشط أو تظهر نهارا .

الم فرعن . divaricate الذي ينقسم عند نهايته إلى فرعن .

مُتَبَاعد وصف للأجزاء أو الظواهر التي تتَّجه منحرفاً بعضها عن بعض .

الدودية . مسدود أحد طرفيها مثل الزائدة

١ - قِسم : أحد أجزاء أي شيء.

division

٧ - تقسم : تجزئة الشيء .

٣ ــ انقسام : تجزؤ الشيء ذاتيا .

division, binary نائی ۱۸٤ – انقسام ثنائی

انظز المادة binary division

division, cellular الانقسام الحلوى

انقسام الخلية بأية طريقة من الطرق المباشرة أو غير المباشرة .

الانقسام اللافتيلي (المباشر) division, direct

(amitosis)

division of labour تقسيم العمل

١ - توزيع الوظائف على الأعضاء
 أو الأجزاء المختلفة في الكائن الحي أ.
 ٢ - توزيع الوظائف على مختلف الأفراد
 في الحيوانات الأجتماعية أو المستحمرات
 الأحمائية .

انقسام فتيلي (في مباشر)

division, mitotic (indirect division)

احدى طرائق انقسام الحلية الحية ، فيها

تمر النواة عراحل متعددة ، وتنقسم
الصبغيات إلى أنصاف طولية متساوية .

division, reduction انقسام اختز الى = meiosis

إحدى طرائق انقسام الحلية تنتهى بخلايا يعتوى كل منها على نصف العدد المزدوج من الصبغيات (الكروموسومات).

السائدة . dominant

تطلق فى الوراثة على صفة تحجب الطفة المضادة لها ، كاللون الأسود يحجب اللؤن الأبيض.

أسبات ـ أكمون .. dofmancy ..

حالة يكون عليها الكائن الحى تحت الظروف غيره ، الملائمة التكوين أو غيره ، أو بعض مراحل تسكن فيها حركته ويقل وضوح المظاهر الحيوية فيه .

مُسْبِت كامن dormant

وصف للكائن الحي الذي يكون في حالة سبات أو كمون .

طور السيات ـ طور الكيون

dormant stage

الطور الذى يفقد فيه الكائن الحي نشاطه الظاهر مو قتا .

فقرة فايهرية dorsal vertebra

إحدى فقرات العمود الفقارى بين المنطقتين العنقية والعجزية .

ظهري شؤكي dorsispinal وصف لما ينتمي إلى الظهروالعمود الفقاري. ظهر ی مرکزی dorsocentral

وصف الكان من الظهر صوب المركز كما في شوكيات الحلد.

ظهري قطني dorsolumbar

وصف لما ينتمي إلى ظهر القطن. ظهري بطني dorsoventral (dorsiventral)

وصف لما كان من الظهر صوب البطن أو لما ينتمي إلى الظهر والبطن معا . الظهر dorsum

السطح العلوى للحيوانات العليا أو السطح الحلفي للإنسان .

double fertilization إخصاب مز دو ج

إخصاب تندغم فيه إحدى الحليتين الذكريتين لأنبوبة اللقاح في نواة البويضة . والأخرى فى النواة القطبية العليا . ومحدث ذلك في مغطاة المنور.

الزَّغَبَ down feathers نمط من الريش الناعم الذى يكسو جسم 📗 وعاء ينقل إفرازًا ما . 🗼 🍦

الطائر الصغبر عند فقسه وكذلك يقع تحت الريش الكبير في الطائر اليافع . ذكر النحل ٠ drone

أحد أفراد مستعمرة النحل تقتصر و ظيفته على تلقيح الملكة .

متدل (مدلاة) drooping

وصف للنورة أو الزهرة عادة حيما تكو نمتصلة بالساق وقمتها متجهة إلى أسفل.

drought resistance مقاومة الحفاف

إحدى صفات النباتات الصحراوية ونماتات الحفاف عموما ، إذ تكون لها القدرة على تحمل الحفاف بما أوتيت من مميزات فسولوجية ، ومورفولوجية خاصة.

مستودع العقار drug, depot (=store) of المدخر من العقبَّار للاستمداد منه وقت الحاجة .

عقاًر طويل الفاعلية .

drug, long acting العقار الذى يستمر تأثير أومفعوله طويلا الفعل الممتد للعقار:

drug, prolonged action

تأثير العقار لمدة طويلة.

بلورات متجمعة إلى الله وات متجمعة cluster crystals

بلورات متراكمة في مجاميع كبعض بلورات أكسالات الكلسيوم التي توجد في خلايا بعض النباتات.

قناة - ميجرى duct

غُدُّة صماء (غدة لا قنوية) ductless gland

غدة ينتقل إفرازها إلى الدم مباشرة دون قناة .

قُنْسَيَّة (تصغير قناة) ﴿ اللهُ الل

القناة الناقلة القناة الله المنى الحصية إلى الحويصلة المنوية أو ما أشمه.

ductus ejaculatorius القناة الدافقة = ejaculatory duct

قناة يتدفق منها المنى فى عضو الذكر إلى الخارج.

duplication تضاعنف

ازدياد عدد الوحدات إلى الضعف كعدد الصبغيات (الكروموسومات) مثلا بعد الإخصاب .

dynamic دينامي

وصف يستعمل فى علم البيئة النباتية الدلالة على أن الكساء الخضرى(vegetation) متغير غير ثابت .

E

۱ ــ أذن ear

١ - فى الحيوان : عضو السمع ٢ - فى النبات : تطلق عادة على سنابل
 القمح والشعير وما أشبه .

دو دة الأرض ــ الخُرْطون earthworm إ

إسم عام يطلق على مجموعة من الحلقيات قليلة الأشواك تعيش في التربة الطينية وتنتمي إلى أجناس وأنواع متعددة.

لا قُنُنَّابى _ لا قُنْنَابية ebracteate وصف للزهرة إذا لم تنشأ في إبط قنابة .

لا قنيبي - لا قنيبية وصف للزهرة إذا لم يكن على عنقها قنيبات .

لامیه سمازی -- لا مهمازیة ecalcarate (spurless)

وصف للزهرة إذا لم يكن فى كأسها أو توبجها زائدة أو زوائد على هيئة مهماز .

ecdemic = exotic دَخيل

وصف لكل كاش حي من نبات أو حيوان أصله من خارج المنطقة التي يعيش فيها -

ecdysis انسلاخ

عملية تحدث في الحشرات وغيرها من الحيوانات عند النمو أو تغيير الشكل ، فيها يتخلص الحيوان من جلده الخارجي لتحل عله طبقة أمرنة تسمح بالنمو والتشكيل وتتصلب فها بعد وهكذا.

التوطن ccesis = oecesis

حالة الكائن الحي الذي ينتقل إلى بيئة جديدة فيجد فها مهادا صالحا لنموه وتكاثره و استقراره.

ماء التربة غير الميسور echard الماء المتبقى بالتربة الذى لايستطيع النبات امتصاصه لشدة تمسك حسات الترية به.

echinate=echinatus شوكي

و صف للنبات أو الحيوان المزود بشوكات كالقنفذ وغيره.

كبس إخينوككي echinococcus cyst

كيس به رؤوس ديدان شريطية صغيرة و روجد في كيد الماشية ورثتها ه

الشوكمات Echinodermata

شعبة من الحيوانات اللافقارية تتمبر بتماثل خماسي وأشواك كثيرة في الحلد مثل قنفله البحر ونجم البحر وخيار البحر وغبرها .

echinulate وصف للنبات أو الحيوان المزود

إكتو درم ectoderm

بشوكات صغيرة .

الطبقة الخارجية منالطيقات الأولية التي يتكون منها جسم الحيوانات المتعددة الحلايا . أن يصبح قادرا على رعاية نفسه .

إكتوبلازم - الحبلة الخارجية ectoplasm الطبقة الخارجية من السيتو بلازم .

أدرك edentate

وصف للمحيوان عدىم الأسنان .

خلية تتكون في مييض الأنثى وظلفتها بعد الإخصاب إنتاج فرد جديد .

المنصي elemen t

أحد مكونات التراكيب المختلفة أو المركمات الكممائية.

عضلة رافعة elevator muscle

عضلة وظيفتها رفع عُضو ما أو جزء من عضو .

الإهثليلجي elliptical

وصف للأشياء المسطحة المدارية الشكل مثل بعض أوراق الأشجار . .

العلمر embedding

وضع العينة بعد إصفائها في مادة مدعمة مثل البرافين بعد صهره وذلك تمهيداً لتقطيعها ثم فحصها بالمحهر .

الحنين embryo

كائن صغير في أطوار النمو الأولى قبل

embryological تجنييي

وَصف لكل ما يتعلق بعلم الأنجنة .

عالم الأجنة embryologist

المتخصص في دراسة علم الأجنة .

embryology علم الأجنة

العلم ااذي يدرس الأجنة .

embryonic .

وصف لكل ما يتعلق بالحنين .

emergence in incomparison in the second in t

زائدة تظهر على سطح الجسم.

تكيتس encystment == encystation تكيتس عملية تلجأ إليها الحيوانات أو النباتات في الظروف غير الملائمة وذلك بإفراز غلاف صلب حول جسمها تقاوم به تلك الظروف .

عضو انتهائی عضو صغیر یترکب من خلیة واحدة واحدة أو عدة خلایا ، یتصل بالحهاز العصبی المرکزی بلیفة عصبیة من ألیاف الحهاز العصبی الطرفی .

الغدة الصّمّاء (ج. الغدد الصّم) endocrine or ductless gland

أى من الغدد فى جسم الحيوان التى ليست لها قناة بل ته بإفرازها فى الدم مباشرة وتسمى أيضا غدة لا قنوية .

إفراز داخلي endocrine secretion إفرازالغدد الصم الذي يصب في الدم مباشرة دون أن بمر في قنوات .

علم الغدد الصم علم الغدد الصم علم يبحث فى الهرمونات ؛ تكوينها وطبيعتها وتأثير[ها والغدد التي تفرزها .

endoderm=endoblast إندو درم

طبقة نبتية فى جنين الحيوان تتركب من خلايا انتقلت من سطح الحنين إلى داخله فى أثناء عملية الانغماد التى تودى إلى تكوين الحسترولة، وهى تكون فيا بعد الحزء الأكبر من قناة الهضم وما يصحبها من غدد وغر ذلك.

endometrium بطانة الرحم

غشاء مخاطى غدى يبطن الرحم فى الثدييات وتظهر فيه تغيرات كبيرة دورية فى أثناء النضيج الحنسي .

endomitosis إنقسام داخلي

تضاعف الصِّبَّغيات (الكروموسومات) بدون انقسام النواة ، وقد يتكرر التضاعف مرات كثيرة فى نواة واحدة ، ويظهر ذلك فى الحشرات بنوع خاص .

endoparasite طفیلی داخلی

كائن حى يعيش متطفلا فى داخل كائن حى آخر مثل الدودة الشريطية وكثير من الفطريات .

endoplasm إندو بلازم

(endoplast) : النبات : (١)

السيتو بلازم الموجود داخل غشاء البلازما .

(٢) في الحيوان :

السيتوبلازم الداخلي في كثير من الحلايا مثل الأوليات الحيوانية والبيض ، ويختلف عن الإكتوبلازم في كونه أكثر سيولة، وفي وجود حبيبات كثيرة فيه .

داخلية الشرج ـ ذوات الشرج الداخلي endoprocta

جماعة صغيرة من الحيوانات الثابتة تعد أحيانا طائفة من البوليزوا وأحيانا شعبة مستقلة .

داخلية الأجنحة – كاملة (التحول)

Endopterygota = Holometabola

طويئفة من الحشرات تختلف البرقانة
فيها عن الحشرة البالغة اختلافا كبيرا
وتتحول البرقانة إليها بعد تغيرات كبيرة
مثل الفراش والذباب.

endoskeleton اخلی ا

هيكل في داخل الحسم مثل الهيكل العظمى للفقاريات ، وهو بعكس الهيكل الحارجي لمفصليات الأرجل الذي يقع على سطح الحسم .

endosome إندوسوم

كتلة صِبْغية (كروماتينية) أتكون بالقرب من المركز نواة حويصلية في الأوليات

endosmosis الانتضاح

نفاذ المذيب خلال غشاء منفذ أو شبه منفذ من محلول أقل تركيزا إلى محلول أعلى تركيزا في الداخل.

قلم داخلي- (إندوستيل) endostyle

١ - فى النبات : القلم الذى يخرج من تخت الزهرة مباشرة وليس من قمة المبيض.

٧ - فى الحيوان : تركيب يختص بالاغتداء الهدبى ، موجود فى الديلحبليات أو ذيليات الحبل أ: (Urcochordata) ويرقانة واللاقرنيوميات (اللاجمجميات) ويرقانة الحلكى ، ويتركب من شريط من خلايا غدية وأخرى مهدبة أتلتصق بإفرازاتها المواد الغذائية العالقة بالماء فى أثناء مروره بالبلعوم ويتطور إلى الغدة الدرقية في الحلكى البالغ .

endothelium بطانية

غشاء من طبقة واحدة من خلايا مفلطحة رقيقة تبطن القلب والأوعية الدموية والأوعية اللمفية في الفقاريات .

enteric canal = قناة هضمية alimentary canal الحزء من الحهاز الهضمي الذي يمر فيه

الغذاء ويتم هضمه وامتصاصه .

enterokinase انتر و کیناز

إنزيم تفرزه الأمعاء الدقيقة فى الفقاريات يحول مولدة التربسين (تربسينوجن) إلى تربسين فعال نشيط ،

Enteropneusta = "liberalization" | Hemichordata

'شعبَیْبة من الحبلیات تتمیز بوجود فتحات خیشومیة متعددة جدار البلعوموحبل ظهری فی منطقة الرأس .

علم الحشرات علم يبحث في الحشرات .

enzyme (ji

مادة عضوية يفرزها الكائن الحي تساعد وتعجل عملية كيميائية أو أكثر .

eosinophil leucocyte إليفة الحمض (محبة الإيوسين) ومادة الإيوسين)

كرية الدم البيضاء المُشككَّلة النواة فى الفقاريات، وتحوى تُحبَينبات تميل إلى الأحماض وللملك تصبغ، بالصبغات الحمضية مثل الإيوسين .

حشرات الزُّلُول اللهِ الجارجية الأَجنحة أُرتيبه من الحشرات الحارجية الأُجنحة تُقفُس البيضة فيها عن حورية تعيش وقتا طويلا وتنسلخ مرات متعددة ، ولكن

الحشرة البالغة لا تعيش سوى دقائق أو أساعات وهي تشمل الحشرات المعروفة بأسم (بنات يومها: May flies)

epibranchial فوق الحيشوم

القطعة الثانية من القوس الحيشومية أو وصنف لما يقع في منطقتها .

ما فوق القحف ــ ما فوق القرنيوم epicranium

المنطقة العليا للرأس فى الحشرات تمتد من الحبهة إلى العنق .

epidermis السَبشَرة

الطبقة الحارجية الحلوية التي تكسو جسم الكائن الحي .

epididymis بر ہخ

أنبوبة طويلة كثيرة التلافيف تتصل بالخصية في الفقاريات العليا ، ويتصل أحد طرفها بالحبل المنوى ، والآخربالوعاء الناقل.

epigamic character صفة تزاوجية

صفة حيوانية تتصل بالتكاثر الحنسى لا علاقة لها بالمناسل وقنواتها وغددها ، مثل التعريد الطائر لحذب الأنثى .

epiglottis لسان المزمار

أرخية من الغشاء المحاطى المتصل بقاعدة اللسان ، مدعومة بغضروف ، وتقع على السطح البطني للبلعوم ، وظيفتها إغلاق المزمار عند البلع .

إبينفرين ــ أدرينالبن

epinephrine=adrenalin

هرمون يفرزه نخساع الغدة الكظرية .

خلية ظهارية طهارية واحدة من خلايا الغشاء الظهارى الذى يغطى سطح الأعضاء عادة .

الصفيحة الاستوائية equatorial plate مستوى وسط الخلية حيث تترتب الصبغيات على جانبيه في أثناء الطور الاستوائى من الانقسام النووى .

equidae

فصيلة من الثدييات تشتمل على الخيل والبغال والحمير وغيرها .

ملوّنة الحمرة erythrophore ملوّنة الحمرة خلية تحتوّى مادة ملونة حمراء.

ethmoid =ethmoidal مصفوى

عظم ذو ثقوب يكون الحزء الأكبر من الحدار الأنفى

خلية مميزة النواة عددة المعالم ، وتوحد خلية ذات نواة محددة المعالم ، وتوحد في الكائنات الراقمة عادة .

يوجلينا يوجلينا بوانات الأولية السوطية .

يوجلينا قردس وطية السوطية السوطية (السوطيات).

اليوجلينية في الحيوانات الأولية السوطية (السوطيات) الم

حركة يوجلينية ي euglenoid movement حركة تتم بانقباض الجسم وانبساطة على

مرح مم بالمباص الجسم والبساطة على شكل تموجى أ، إتميز [حيوان اللوجلينا وأشباهه .

مُتَنوِّع الطُّرُز البوغية

eurypalynous

وصف للفصائل النباتية التى تتميىز بتنوع الطرز البوغية .

متنوع المأكولات وصف المخيوان الذي يتغذى بأطعمة متنوعة .

واسع المجال الحرارى enrythermic وصف اللكائن الذى يتحمل تغيرات واسعة المدى فى درجات الحرارة .

واسع التــَوزُثُّع الحغرافي eurytopic وصف للكائن ذى التوزع الحغرافي المتسع المدى .

eye-spot يقعة عينية

نقطة ملونة حساسة للضوء فى بعض الطحالب الخضر وحيدة الخلية وفى كثير من الحيوانات الدنيا .

نباتات اجتماعية طاردة (الطاردات)
exclusive social plants
النباتات تبعد عن مجتمعها أنواع النباتات
الغريبة عنها ، وتكوّن كساء خضريا نقيا .

بروز سطيحي excrescence

زائدة تمتد من الحدار الحارجي للجسم .

ممخشر تجات

excreta=excreted matter المواد التي تتخلف عن وظائف الحسم الحيوية ويتخلص منها .

إخراج عملية تخلص الحسم من فضلاته .

ثقب الإخراج فتحة دقيقة تخرج منها الفضلات في الحيواتات الدنيا .

الحهاز الإخراجي

excretory system

الجهاز المختص بالتخلص من فضلات الجسم.

exfoliation انجراد

عملية سقوط الأوراق أأو الحراشيف من النبات أو السراعم .

الزَّفير exhalation

عملية خروج الهواء من الرئتين فى عملية التنفس وخروج الماء فى تنفس الأحياء المائية .

إكسين ، إكستين

exine=extine

الحزء الحارجي من جدار البوغ ويختلف كا خار في تركيبه وخواصه عن الحزء الداخلي .

cxistence, struggle for تنازع البقاء

التنافس بين الكائنات الحية عا يودى إلى استمرارية أنواعها .

إفراز خارجي exocrine

الإفراز الذى تنتجه الغدد القنوية ويخرج عن طريق قنواتها .

exosmosis النَّضْح

خروج السائل المذيب من داخل الحلية إلى خارجها دون الذوائب نتيجة لاختلاف تركنزى المحلول الداخلي والمحلول الحارجي.

وسط خارجی external medium

ما يحيط بالكائن الحي .

خارج الأسطوانة الوعائية

extrastelar

وصف للأنسجة التي تقع خارج الأسطوانة الوعائية .

المُنبَّة الحارجي المُنبَّة الله يحفز الحسم أو أى جزء منه من الحارج .

extinction الاثنقراض

أندثار نوع أو أكثر من الكاثنات الحية . extrafloral

وصف للتراكيب التي تقع حارج الزهرة كبعض الأقراص والغدد الرحيقية التي توجد على الأوراق . . . الخ .

extraseminal خارج البزرة وصف للتراكيب التي تقع خارج البزرة F

خارج الاستوائية (بالخلية)

extra-tropical

وصف لأجزاء الحلية البعيدة عن مركز الحلية .

خارج الخشب

extraxylar=extraxylemic

وصف للتراكيب التي توجد أخارج الخشب في السيقان والحذور .

خارجي الاتجاه extrorse

وصف لتفتح المتك إذا كان متجها للخارج .

exudation=exusion

خروج السوائل من جسم الكائن الحي .

الضَّغُطُ النَّضْحَى exudation pressure

الضغط الناشيء من اندفاع العصارة في الأوعية إلى الخارج.

exutive seeds ' بنور إغر مُغلَقة

البذور أو البويضات غير المغطاة بقصرة أو غلاف بويضي .

exuviation عُجَـرُ وُ

عملية تساقُـط الحراشيف وما إليها من أجزاء نباتية .

factitious اصطناعي

وصف لما هو غير طبيعي ومصنع للمشابهة للطبيعي أو الأصلي .

عامل « مندل » factor, Mendelian « عامل « مندل » جينة أو عامل وراثى ، نسبة إلى العالم النمسوى جربجور مندل .

اختياري facultative

وصف للكائنات القادرة على الحياة تحت ظروف مختلفة ، ومخاصة الكائنات التي تستطيع الحياة مستقلة أو متطفلة على غبرها .

faeces $j = -\frac{1}{2}$

ما يخرج من القناة الهضمية من بقايا الطعام التي لم تهضم ولم تمتص .

محور كاذب (sympodium) محور كاذب محور للسجموع الخضرى فى النبات غير متجانس الأصل أى أنه امتداد من أفرع مستحدثة

تفرع ثنائى كاذب

false dichotomy = dichasium تفرع جانبى فيه تنحرف الساق الأصلية عن اتجاهها المعتاد ويكون الفرع الحانبي ألمساويا لها فى الغلظ فيلتبس مع التفرع الثنائي التشعب .

حاجز كاذب

false dissepiment=false septum (replum) حاجز في الكربلة لا ينشأ من حافتها،

وفى المرجانيات حاجز فى كأس البوليب لا ينشأ من جداره.

false fruit گرة كاذبة

ثمرة ينشأ أغلبها من غير المبيض كأن بكونمن التختأو منأى من الأغلفة الزهرية.

برنشيمة كاذبة _ لحمة كاذبة

false parenchyma = pseudoparenchyma

نسيج كاذب يوجد في بعض الفطر الإخصاب كفطرة «عيش الغراب» ينشأ من تشابك اتحاد الخيوط الفطرية وتداخلها مكونة ما يشبه التكاثر .

فصيلة family

مجموعة من الأجناس تربطها بخواص مشتركة .

fat

خليط من جليسريدات الأحماض الدهنية.

fatty degeneration مرض أدهني

(degeneration, fatty) انظر

فونة (المحموعة الحيوانية) fauna

مجموعة الحيوانات التي تستوطن قطرا أو إقليها ما .كما يطلق على مؤليَّف للحيوانات

التي تستوطن القطر أو الإقليم.

ریش feather

زوائد قرنية تنشأ من جلد الطيور وتكسوها وتمنزها .

سمات الحياة (م. سمة)

features of life

الصفات التي تميز الحياة في الكاثنات.

الإخصاب الإخصاب الخصاب اتحاد المشيج الذكرى والأنثوى في عملية التكاثر .

feeding

إمداد الكائن الحي بالغذاء.

السنَّوريات Felidae

فصيلة القط من رتبة اللواحم ومنها القط والأسد والنمر وغيرها .

Felis Ilmie (

جنس القط ويشمل أنواعا متعددة مثل

السنور الداجن Felis domestica والسنور البرى Felis leo

والنمر Felis leopardos

الفتحة التناسلية الأنثوية

female genital opening

الفتحة الخارجية للجهاز التناسلي في الأنثى .

female pronucleus

النواة المؤنثة

متجاورين .

نواة البويضة قبل اندماجها مع النواة الذكرية .

femur ألفخذ

إ - العظم الأول من عظام الرجل الذى
 يتمفصل مع عظام الحوض فى الفقاريات .
 ب - القطعة الثالثة فى رجل الحشرات .

fenestra Zee 5

إ - فى الحشرات : حفرة باهتة اللون
 تقع خلف الزّبا كن (قرن الاستشعار) فى الحشرات و محتمل أن تمثل عيناً بسيطة جانبية.
 ب - فى الفقاريات : ثقب بين عظمين

تحرَّض ليني fibrous degeneration تحو ل يصيب بعض أنسجة الحسم تفقد فيه الحلايا صفاتها الأصلية وتتليف.

النسيج الليفي librous tissue . فرب من النسيج الضام

رقيقة film

غشاء رقيق من المادة التي تعد للفحص المجهري .

الزّغَب (م زَغبَة) الزّغبَ المركيب يغطى أجسام المركيب يغطى أجسام الطيور عند فقسها .

زء نیفة

عضوغشائى مدعوم عادة بقطع هيكلية .

البُّرْ ثنييّات Fissipedia

رُتَيَبْبة [من اللواحم أمشقوقةالقدم منها الكلاب والقطط والدّببة ل.

fixation التثبيت

حفظ النسيج الحي على صورته الطبيعية ما أمكن بعوامل مثبتة .

وصف للأجسام إذا كانت متهدلة غير نضرة كما في بعض الأوراق النباتية .

السوطيات Flagellata

1 — (فى النبات) : [قسم من أقسام النباتات التالوسية الخضر ، تتحرك فى الماء بشعيرات تشبه الأسواط .

٢ - (فى الحيوان): رتبة من الأوليات
 لها سوط أو أسواط تتحرك بها ، ومنها ما
 يعيش متطفلا على حيوانات أخرى .

سوطى أحد السوطى أو ما له سوط.

شوط flagellum

شاخصة بروتوبلازمية على هيئة الخيط وظيفتها الحركة . floral diagram

fleshy

وصف للأجزاء النباتية أو الحيوانية الطرية

قابل للاثناء flexible

وصف لما يمكن أن ينانى أو يقوس أو يلتوى دون أن ينكسر .

منثنية - منثن flexed

وصف لما يبدو منحنيا :

ntlexuous متعرج

وصف لما له أانعطافات مثل بعض الخيوط الفطرية .

طاف طاف

وصف لما هو محمول على سطح الماء كعدس الماء والزقيم والياسنت المائى وبعض البلانكتونات النباتية أو الحيوانية ؟

ing tissue فور floating tissue

نسيج يحتوى على هواء ويوجد ببذور بعض النباتات التى يتم فيها الانتثار بالتيارات المائمة .

فلورة (المجموعة النباتية) flora التي اسم يطلق على مجموعة النباتات التي تستوطن قطرا أو إقليما ما .

زَهُ رُبِي قَلَق بالزهرة أو بالفلورة.

٤٤ - تمستقط زهرى

رسم إجمالى للزهرة تبين فيه مواضع الأجزاء منسوبا بعضها إلى بعض وكذلك أعدادها

غلاف زهرى

floral envelope (perianth)

اسم يطلق على المحيطين الخارجيين بالزهرة: الكأس والتويج (وقد لا يتميزان) .

floral formula الصيغة الزهرية

توضيح لأهم صفات الزهرة وعدد أعضاء محيطاتها بالأحرف والرموز .

ورقة زهرية floral leaf

أية ورقة من أوراق المحيطات الزهرية المتعاقبة وأهمها السبلات والبتلات والأسدية والكرابل .

florification إزهار

تكون الأزهار في النبات .

زَهْرَى الشكل floriform

وصف للعضو أو التركيب النباتى الذى يشبه الزهرة فى شكلها .

زَهاً ر

اسم يطلق على :

(۱) زارع النبات لإنتاج الأزهار أو بيعها

(٢) مؤلف الفلورة (المجموعة النباتية).

(٣) عالم نبات موطني .

ُفَكَّىرة (تصغير فلورة)

لا زهرى

وصف للنبات الذى لا محمل أزهارا أى عدم الأزهار.

flowerless

fluid

مادة تتحرك جسهاتها بسهولة ،وتغير أمكنتها النسبية دون أن تنفصل عن كتلتها، وقابلة للانضغاط وبذا تكون إما غازية أو سائلة .

غدير ممعشوشب flush مجرى مائى ضحل مغطى بالنبت.

غدير ثليجي flush, snow قنوات أو محار تبدأ من كتل ثلجية . نیات نہوی fluvial plant

وصف لأى نبات ينمو بمجارى المياه العذبة من أنهار وقنوات .

أزهار ذبابية التلقيح أزهار مهيأة تهيئة خاصة لأن تلقح و ساطة الذراب .

مصابد الذباب fly traps البراكيب التي يقتنص مها النبات الذباب مثل [ملامس '« الدروسترا» والأشواك اللامسة في « الديونيا».

musik , foetidus

وصف لما له رائحة كرمهة :

مطوية folded وصف لورقة النبات أعندما يتطبق نصفاها .

florula

اسم يطلق على :

(١) المحموعة النباتية لمنطقة محدودة .

(ب) مؤلَّف بقائمة أسماء النباتات التي . تعمر منطقة صغىرة وأوصافها التشخيصية .

flower

عضو متحول من ساق ورقية للتكاثر ، ويتكون من غلاف زهرى وأعضاء تذكىر و أعضاء تأنيث .

' برعم زَهـْـرى flower bud الزهرة قبل أن تتفتح .

هامة زهرية flower head مجموعة من الأزهار تكون نورة مز دحمة ومن أمثلتها النورة (الهامة) في الفصيلة المركبة

flowering وصف للنباتات التي تحمل أزهارا.

و و و سر قسسهه flowering glume الورقة السفلي التي تخرج الزهرة من إبطها فى نباتات الفصيلة النجيلية .

النباتات الزهرية flowering plants قسم النباتات الكاسيات البذور وتحمل أزهارا .

ورقى الشكل

foliaceous = foliform = foliose وصف لما يشبه ورقة النبات .

foliaceous تالوس ورقی

تالوس مفلطح منبطح ورقى الشكل مثل تالوس الريشيا والأشن الورقية .

غطاء ورقی غطاء

مجموعة الأوراق الخوصية التي تغطى النبات ، وخاصة في حالة الأشجار .

ورقة خوصية · foliage leaf

الورقة الحضراء المعتادة التي تقوم بعملية البناء الضوئى وغيره من العمليات الفسيولوجية.

ورق folial = foliar

١ ــورقى الشكل

٢ -- متصل بالورقة أو مكون زائدة لها مثل البراعم العرضية والجذور التي تخرج من الأوراق أحيانا .

٣ - وصف لوظيفة لها علاقة بالورقة مثل :

النتح الورقى (foliar transpiration)

فرُجَّة ورقية

foliar gap = leaf gap

ثغرة فى الأسطوانة الوعائية تخرج من أحد
جوانها حزمة وعائية تصل إلى الورقة.

مَجَرَةُ ورقية - مَسَيَر ورقي

foliar trace = leaf trace المخاز أو المسير الورق الذي يمر من الساق إلى الورقة وبه مجموعة الحزم الوعائية في القشرة .

ذات وريقات foliate = foliolate

وصف للورقة المركبة بعدد وريقاتها ، فيقال : ورقة ثنائية الوريقات (bifoliate) مثل ورقة ثلاثية الوريقات (trifoliate) مثل ورقة البرسيم . إيراق

تكوين النبات للأوراق .

foliole = leaflet ورَيَهْة

أحد أجزاء الورقة المركبة .

مُورِق foliose = foliaceous

وصف لما له أوراق كثيرة .

أشْنَة ورقية foliose lichen

أى أشنة عريضة مفلطحة تشبه ورقة النبات فى شكلها ، والأشن الورقية قسم من الأقسام العامة للأشتن .

ثمرة جرابية ممرة بابية

أحد أنواع الثمار البسيطة الحافة المتفتحة على امتداد الدرز (التدريز) البطني ، حيث تتصل البذور بجدار الثمرة .

يافوخ (ج يوافيخ) (fontanelle(s) يافوخ (ج يوافيخ) فحوة في الغطاء العظمي للمخ ، إما في القرنيوم الغضروفي ، وإما بهن العظام

الأدمية حيث تكون الفجوة مغطاة مجلد وأغشية فيما بعد وأغشية فقط ، ثم تتعظم الأغشية فيما بعد وفى الطفل الوليد يوجد يافوخ جدارى فى قمة الرأس يقع بين العظم الحدارى والعظم الحبهى .

فجوة غذائية food vacuole فجوة تتكون ، الحلية حول الحسيات الغذائية وتتجمع فها العصارات الهضمية .

قدم الحزء النهائي للطرف الحلني في رباعيات

الجرء الهالي للطرف الحلق في رباعيات ا**لأرجل** .

Foraminifera المُثقبّات

قسم من الأوليات ، معظمها بحرى ولها أصداف من الحير عادة وهى ذات ثقوب وبعضها مجهرى والآخر كبير يصل قطره إلى نحو ٣ سم .

مکوِّن formative

وصف للمواد الموجودة في الحلايا الحية وقادرة على النمو والتشكيل .

منطقة النمو 🕴 🗄

formative region = growing point المنطقة التي تنمو عندها أقمة الساق وقمة الحذر ، ويبدأ عندها تشكل الأعضاء والأنسجة .

نسيج إنشائي

formative tissue = meristematic tissue image نسيج يتكون من خلايا نشطة سريعة الانقسام لتكوين أنسجة مختلفة .

ذات زوائد مقوسة وصف لأزهار بعض النباتات التي تبرز وصف لأزهار بعض النباتات التي تبرز فيها زوائد حرشفية مقوسة داخل أنبوبة التويج، مثل زهرة « عنن الهُدُهُدُ ».

حفرية fossil

اسم للكائن الحى الذى عاش فى الحقب الحيولوجية المختلفة وأدى انظماره فى الأرض أزمنة متعددة إلى حفظه فى صورة متحجرة وقد يكون صورة مطبوعة أو أثرا له .

علم الحفريات النباتية

fossil botany = palaeobotany

علم مختص بدراسة النباتات المتحجرة

رباعيات لقاحية أو بوغية four-fold(=tetrad) pollen grains or spores حبوب اللقاح أو الأبواغ التي انظل ملتصقة بعد تكونها في مجموعات رباعية كما في أسدية زهرة الربيع المسائية

والطور ألبوغى بالحزازيات

حفرة sovea

نقرة سطحية صغيرة توجد فى بعض النباتات أ، ومن أمثلتها تلك الموجودة عند قاعدة ورقة نبات أيسوتس (Isoetes) حيث تستقر الحافظة البوغية .

الحفرة المركزية (في العنن)

fovea centralis

حفرة بوسط أمنخفض فى الشبكية يسمى البقعة الصفراء وتتركز فيها الخاريط ولذلك فهى حادة الإبصار .

foveate

وصف لما به نقر صغيرة .

ذو حفر

foveola هُيرُّة

كل نقرة صغيرة ، ويطلق أحيانا على الحسم الزِّق القارُورِي في الفطّريّات القارورية .

ذو نقيرات foveolate

وصف لما هو محفر بنقر صغيرة .

هش fragile

كل ماكان قابلا للكسر بسهولةكالزجاج وغيره .

fragility amima

القابلية للكسر بسهولة .

fragmentation تجزؤ

انقسام الحسم إلى أجزاء صغيرة ، ويطلق أحيانا على الانقسام المباشر للنواة .

عشيرة الله (دار «فراكسينوس» : عشيرة أشجار الدردار «فراكسينوس» : "Fraxinus"

فىراكسينين فعالة توجد بقشرة أشجار الدرْدار
Fraxinus excelsior

سبلات سائبة سائبة . سبلات لا يتحد بعضها ببعض

frequency ترذُّد

مصطلح فى علم البيئة يعبر عن درجة الانتظام فى توزيع الأنواع المختلفة التى يتكون منها المحتمع .

جدول التردُّد والوفرة

frequency-abundance table جدول يتضمن عدد الأفراد من كل نوع ودرجة انتظام التوزيع في وقت واحد.

دليل التردد النسبة المثوية لعينات الكساء الخضرى ــ وهى عادة مربعات ذات مساحات معينة يوجد مها النوع موضوع الدراسة .

friable فريك

وصف لما يسحق بسهولة عند الضغط عليه .

fringe هدابة

اسم يطلق أحيانا على الأسنان البريستومية ويقال : fringed, fimbriate . معنى له حافة بها زوائد تشبه الشعور .

ورقة سرخسية frond

اسم يطلق على الأوراق الخضر في السراخس ، وعلى أوراق النخيل أحيانا .

وُرَيْقة سرخسية frondlet

تصغير ورقة سرخسية أى الأوراق السرخسية الصغيرة .

سرخسي الأوراق

frondose = frondous

وصف لماله أوراق سرخسية .

front=frons äp=

إحدى الصفائح الصلبة من محفظة الرأس في الحشرات ، وهي تتصل بالدرقة (clypeus)

front cavity التجويف الأمامى للثغر

الفجوة الحارجية للثغر في النبات .

عظم جبى عظم خشائى يكسو مقدم المخ فى الفقاريات (منطقة الحبهة فى الإنسان) .

جيوب جبهية الأنف فجوات هوائية تمتد من تجويف الأنف إلى داخل العظمين الحبهيين في الثدييات .

تدریز مصفوی جہی

fronto-ethmoid suture

حز يوصل مابين العظم الجبى والعظم المصفوى .

ألياف مخيخية جهية

frontocerebellar fibres

ألياف تمتد من المنطقة الحبهية إلى المخيخ .

درقة جبية

الدرقة والحبهة المندعمتان معا في بعض الحشرات .

ناوء و تدی جبی

frontosphenoidal process

بروز من العظم الوجني يتمفصل مع العظم الحبهي .

frost cracks تشققات صقيعية

تشققات طولية فى القلف بسبب انخفاض فجائى فى درجة الحرارة .

آكلات الثمار

frugivora=frugivorous animals fructivorous

الحيوانات التي تغتذى أساسا بثمار النباتات .

fruit أغمرة

مبيض النبات بعد تلقيحه ونضجه واحتواثه على البذور .

وظيفة function

العمل الذى يقوم به النبات أو الحيوان كله أو جزء منه .

وظيفة حيوية وظيفة عيوية الحياة .
العمل الأساسي لاستمرارية الحياة .
عضو عامل المعضو الذي يقوم بأداء وظيفته .

عضو عاطل

functionless (non-functioning) organ العضو الذي لا يقوم بأي عمل .

نسيج أساسى أساسى أساسى النسيج أبلوهرى فى تركيب النبات ويطلق عادة على النسيج البرنشيمي .

قاع قاع

قاعدة عضو ما مثل المعدة أو المثانة البولية ... إلخ .

فطرى fungal

وصف لما ينسب إلى الفطر .

فطرى الشكل

fungiform=fungus-like

. من لما يشبه الفطر في شكله

آكلة الفطر Tungivorous وصف للحيوانات أو نباتات تغتذى من الفطر .

فطرانی - شبیه الفطر . وصف لما یشیه الفطر .

فطرة (ج. فطر)

fungus (pl. fungi).

النباتات التالوسية الحالية من الكلوروفيل و تعيش متطفلة أو مترممة وأحيانا متكافلة مع غيرها .

حبل سُرى (فى النبات) funicle الخيط الذى يوصل البويضة (أو البزرة) بالمشيمة على السطح الداخلي للمبيض (أو جدار الثمرة) .

خلايا قيمعية خلايا تشبه القمع فى شكلها ، مثل بعض الخلايا الإسفنجية فى أوراق النبات قمعى الشكلي

funnel-form=infundibuliform

وصف لما كان شكله كالقمع ، متسع
الفوهة ضيق الطرف المقابل .

ذات الشعيبتين furcula

١ – نتوء أو تركيب ذو شعبتين .

٧ ــ البرقوتان المتحدتان في الطيور .

٣ ـحيد مستعرض فى بلعوم الجنين .

اخدو د منخفض مستطیل یمتد بین ارتفاعین

جانبيين .

furrowed محدَّد

وصف لما به أخاديد .

فوزاريوم فوزاريوم فوزاريوم ناتات

فطرة تحدث أمراضا فى كثير من نباتات المحاصيل كالقطن والطماطم وتسبب ذبولها.

فوسين فوسين

صبغ بني في طلائية شبكية العين :

مغزلى وصف للأعضاء النباتية أو غيرها وصف للأعضاء النباتية أو غيرها أيذا إشابهت المغزل من حيث غلظها في بعض الأجزاء واتجاهها إلى الضيق والاستدقاق تجاه أحد الطرفين مثل جذر

الفجل.

fusion

اندماج

اتحاد أى شيئين معا ، وتطلق بخاصة أنابيب دقية على اتحاد خليتين أو نواتين معا عند التناسل تُفشرز تُنسجه. مثل اتحاد الأمشاج لتكوين اللاقحة ، وكذا مثل اتحاد الخلايا لتكوين قناة من

و اللبنينية الموصلّة أو اللبنينية . قنوات الاوعية الموصلّة أو اللبنينية .

G

galactin جلكتن

مادة فى بذور النباتات القرنية تشبه الصمغ العربي .

galactose جَلَكُتُوزُ

أحد السكريات السداسية .

galbanum الككاخ

صمغ راتینجیی زَ ییی یُسٹیَخْرَ ج من نبات الکیکنخ :

(Ferula galbaniflua) من الفصيلة الخيامية .

م - فى النبات : بِتلَة وَ النبات : بِتلَة وَ النبات : فِلْ النبات النبا

بتلة تشبه القُبُّعَـة فى شكلها ، وتقع عجاورة للمحور كما فى أزهار جنس « أكونيتوم »

ب ـ فى الحيوان : خُوذَة طرفية ، مثل الخوذة الرأسية التي تغطى رأس الحيوان المنوى .

fusulae مُغَيَّنْزِلات

أنابيب دقيقة فى مَغَازل العنكبوت نُفُرز تَنْسجه .

gall a-i-c

تَـوَرُّم يَتكون على بعض النباتات حين تصاب ببعض الحشرات أو الفطر .

gall - bladder المرارة

كيس أو حوصلة تخترن الصفراء في الفقاريات تفرغها في الأمعاء وقت الهضم .

وها midges متشرات العنفص

حشرات تعیش علی بعض الشجر وتقتات به فهیجه ، ویتکون علیه عفصات بشکل ثآلیل .

جَلَّوْتَانِينَ (تَانِينَ) gallotannin حمض التنيك ، حمض لا بلورى شديد القبض ، يستخرج من العفص وغيره.

حافظة مشيجية تالوس بعض الطحالب تجويف فى تالوس بعض الطحالب مثل طحلب الفيوكس (Fucus) يحتوى بداخله على الأعضاء الحنسية التي تُسُنتيج الأمشاج .

gamete _____

خلية جنسية تعطى زيجوتا بعد اقترانها خلية جنسية أخرى مثل الحيوان المنوى والبويضة .

کیس مشیجی مشیج واحد أو حوصلة تحتوی علی مشیج واحد أو أكثر .

agmetocyte مولدة المشيج

خلية تنقسم انقساما اختزاليا وتكوّن الأمشاج .

مكوِّن الأمشاج

gametogen = gametoge nic = gametogenous

وصف لما ينتج الأمشاج .

تولُّد الأمشاج

gametogenesis=gametogeny

تكون الأمشاج من الحلية الأم بانقسامها.

الطور المشيجي = النبت المشيجي gametophyte

مرحلة من دورة الحياة يحمل فيها النبات أعضاء التناسل الجنسى وينتج الأمشاج وهو واضح بنوع خاص فى الأرشيجونيات . زهرة متحدة الأجزاء

gamomerous flower

وصف للزهرة إذا اتحدت فيها أجزاء المحيط الواحد محافاتها .

gamopetalous متحدة البتلات

وصف للزهرة التي تكون فيها البتلات متحداً بعضها مع بعض .

متحدة السبلات gamosepalous وصف للزهرة التي تكون فيها السبلات متحدة بعضها مع بعض .

تُعقدة عصبية عصبية عصبية ، تخرج منها الخلايا العصبية ، تخرج منها الألياف العصبية .

في النبات على انتفاخات تظهر في الغزل

عقدة « جاسر » عقدة « جاسر » عقدة عصبية عند منبت العصب الخى عقدة عصبية إلى عالم التشريح الألماني «جاسر»)

gasterolichens أشُن بطنية

أشن مكونة من فطريات جستيرية ، تعيش في تكافل مع مكونات طحلبية .

ُ فطسُ بطنیة (جَسَّتبریة) Gasteromycetes

قسم من أقسام الفطريات 🤉

dıقة معدية gastral layer

الطبقة الداخلية من طبقات جسم الإسفنج وتحيط بالتجويف نظير المعدى .

حمنْف معدى gastric acid معدى الحمض الذي يوجد في العصير المعدى .

البكتريا المعدية gastric bacteria البكتريا المعدية قسم من أقسام البكتريا يعيش في معدة المحترات .

غُدُدَ معدية gastric glands

غدد في جدار المعدة لإفراز العصارة المعدية .

gastric juice العُصارة العدية

العصارة الهاضمة التي تُنهُسِّرزها الغدد المعدية .

طاحونه معدية والمحدية تركيب في قانيصة بعض اللافقاريات لطحن الطعام .

جَـَسْتُـرِين gastrin

هُرُمُون يُفُرْزه الغشاء المخاطى للمعدة يَحَمْهِزُهُمَا عَلَى إِفْرَازِ الحِصَارَةِ المعديةِ .

وعماة معدية gastrolith

حَصَاة جيرية توجد على جانبي القـانيصة في القيشـريــات قبل انسلاخ الحلد .

gastrulation تككون الجسترولة

عملية تكوينية تتم فى الأطوار الأولى ، يتحول فيها الجنين من طبقة واحدة وكتلة من الحلايا إلى جسم يتركب من طبقتين اثنتين إحداهما خارجية هى الإكتودرم والأخرى داخلية هى الإندودرم.

جيلاتيين مادة شيبه زُلاكية لكنهَ شَفّافة لاتذوب في الماء البارد ، تستخرج من عظام الحيوان وأنسجته بالإغلاء الطويل بالماء .

gelatinization تَهَلَّمُ

عملية تحول السائل إلى ما يشبه الفالوذج أو الهلام .

gelatinized مُهَـلَّم

وصف لما تحول إلى ما يشبه الهلام .

gelatinous هُلاَ مِيّ

وصف لما هو على هيئة الهُـُلا َم .

مُنْمَيْط قَة هُالا مَدِيّة مَالد مَنْمَيْط قَة هُالا مَدِيّة مادة ترتكز عليها العدسة في بعض الفقاريات مثل كلب البحر على وهي مد عومة من أعلى بالرِّباط المُعَلَقِّ.

جيمة (جبيمات) جيمة (جبيمات) المرعم صغير زهرى أو ورق ؟ ٢ – أحد النواتج اللاجنسية لبعض النباتات اللازهرية مثل المر كان تيا، وتقوم بوظيفة التكاثر.

كَأْس جيمية كَأْس جيمية ألشكل على تالوس بعض أحد أعضاء كأسية الشكل على تالوس بعض الحزازيات المنتظمة مثل المر كانتيا، وتحوى في دات تكاثرية وفي دات تكاثرية و

تَزَرُّر gemmation

تكوُّن الحيات (الأزرار)كما فى نبات المَرْكانتيا .

gemmule

١ - في النبات : جيمة صغيرة
 تُنْتيجُهُ ابعض الحزازيات والطحالب

٢ - فى الحيوان بـريـْعـِم تنتجه بعض
 أنواع الإسفنج وتتكثر به تكُثراً لاجنسيا

الخيدان (م. الخيد) genae الخيدان (م. الخيد) صفيحتان في الحشرات تقع كل منهما أسفل إحدى العينين المركبتين .

جيينة (موِّرثة) جيينة (موِّرثة) إحدى الوحدات الوراثية فى الكروموسوم وهى المُظْهُـرَة لصفة ما فى الحيوان أو النبات اليافع .

generic "جنْسي"

وصف لما يرتبط بالحنس التصنيفي (genus) وتشمل نخاصة الصفات الميزة لهذا الحنس من غيره .

صفات جنسية generic characters

الصفات المميزة لحنس ما .

genetic ٤٦_ وراثي

وصف لما يتعلق بالوراثة .

عِلْم الوراثة عيلم الدى يبحث في انتقال الصفات من جيل إلى آخر ، وتفسير الظواهر المتعلقة بطريقة هذا الانتقال .

عقدة رُحَبِيلَة عقدة عصبية متصلة بالعصب الوجهى عند منشئه من النخاع المستطيل:

شَرْيان منسلي genital artery شريان يغذى المنسل (الحصية أو المبيض) .

الحَزّ التَّنَاسُلي genitale, arvum لحَزّ التَّنَاسُلي تنشأ منه حَيْد في جنين الفقاريات تنشأ منه المناسل .

ثقب تناسلى المعان على جانبى أحد ثقبين صغيرين يقعان على جانبى الحيب البولى التناسلي في اللامبرى ويفتحان في تجويف الحسم (السيلوم) .

قناة تناسلية معوية genito-intestinal canal عجرى يمتد من مكان البيض في بعض الديدان المفلطحة إلى فرع الأمعاء الأيمن ،

طراز جینی - طراز الحنس genotype الحنس ۱ - طراز کائن حی یعرف بترکیبه الوراثی الحقیقی .

٢ ــ طراز الجنس : طراز النوع الذي تجتمع فيه معظم صفات الجنس .

genu رُكْبة

شددة بين الفخد والقصبة فى القراد وغيره ، والركبة ،عموما ، انثناء فى أحد أعضاء الجسم ه

genus ______

مجموعة من أنواع الكاثنات الحية بينها . تقارب كبير .

geographic botany جغرافيا النبات

=phytogeography=plant geography فَرَوْع عِمْلُم النبات ال**ف**ى يختص بتوزيع النباتات على ظهر البسيطة .

geophytes أرضية أرضية

نباتات معمرة ، أنوجد براعم التعمير الحاصة بها تحت سطح الأرض وتثبت كل عام لتعطى أفرعا هوائية .

geotaxis انتحاء أرضى

اتجاه الكائن الحي أو جزء منه نحو الأرض بفعل الجاذبية الأرضية .

مُجِر ° ثو مَـة germ

اسم عام يطلق على :

١ – البدرة والبديرة .

٢ – النُرْعم .

٣ – الميكروب أحادى الخلية .

٤ – البويضة النامية .

خلية جنسية علية

خلية تناسلية إما ذكرية وإما أنثوية.

نظریة التَّوَلُّد الحیوی germ theory نظریة التَّولُّد الحیوی النظریة التی تنص علی أن الکائن الحی لا ینتج إلا عن کائن حی سابق .

تمبييض مبييض جزء المبيض في بعض الذي يكون البيض في بعض الديدان المفلطحة ، ويكون جزوه الآخر المجرّة .

dلائية جنسية dulphelium

نسيج طلائى يدخل فى تركيب الغدة التناسلية وتكوّن خلاياه الخلايا التناسلية .

وحدة جرثومية وراثية

germinal unit (factor)

العامل الوراثى الذى فكر فيه «مندل» والمظهر لإحدى صفات الحيوان البالغ والذى عرف فها بعد بالحينة أو المورثة .

dبقة مُسْبتة duper

الطبقة القاعدية فى الطلائية الطبقية والتى تكون خُلايا الطبقات الأخرى ، وقد تسمى أيضا طبقة «ملبيجي» .

giant fibre ليفة عملاقة

ليفة عصبية بالغة الحجم توجد في بعض اللافقاريات .

gibbous = gibbose منتفخ القاعدة

وصف للعضو – كأس الزهرة مثلا – الذي يكون منتفخ القاعدة أو له جيب قاعدى .

gigantic =giant عمْلاَق

مفرط الضيخامة.

تخيشوم تخيشوم تبادل الغازات في الماء تركيب يتم به تبادل الغازات في الماء أي بين الهواء الذائب في الماء والدم كما في بعض الأحياء الماثية مثل الأسماك وغيرها.

عارضة اسكارنشيمية

girder - sclerenchyma

نسيج تقوية له شكل (H) أو (T) فى القطاع المستعرض فى بعض النباتات .

عارضی الشّکال girder - shaped وصف ال هو علی شکل العارضة .

girdle - ci la

۱ - فی النبات : ذلك الحزء من مصراً عَی الدیات ومات الذی فیه یتداخلان وی عَظَم الله عَلَی الفَوق مهما التّحقی ، ویقال : منظر حزامی (girdle view)

قطر جانبي للخلية الدياتومية يظهر فيه الحزام حول الخلية الدياتومية .

۲ - فى الحيوان : تركيب يتصل به الطرفان (أو الزعنفتان فى الأسماك) ، الطرفان الأماميان يتصلان بالحزام الحوضى .

تَحَرْيِم تَحَرْيم قَطَع الأنسجة الحارجية في شكل حزام حَوْل محيط الساق .

قانيصة قانيصة قانيصة من المعدة يتم فيه جرّش الغذاء وطُعْتُنه ، وهي مشهورة في الطيور التي تتغذى بالحبوب مثل الحمام والدجاج.

أمُّلُمَّس أمُّلِمَّ وَصَفَ للأَجِزَاء النباتية وغيرها عندما تكون خالية من الشعر .

نباتات جليدية glacial plants

نباتات تعيش وسط الثلوج في الأقطار القطبية الباردة .

gland cells خلایا غُدِّیّة

خلایا لها نشاط إفرازی .

الغدة النُّخُاميّة gland, pituitary غدة صَميّاء فى قاع المخ تفرزعدة هرمونات حيوية هامة .

gland, salivary غدة لُعابية

إحدى الغدد التي تفرز اللَّعَابِ دَاخُلِ الفم .

gland, thyroid الغُدُّة الدرَقية

غُدَّة صهاء تقع بالقرب من الحَنْجَرة وتفرز هرمونا يسمى الثيروكسين يدخل اليود فى تركيبه وينتج عن نقصه ما يعرف بالحُوَّتُر (تضخم الغدة الدرقية) .

غُدِّی الشکل glandiform وصف لما یکون علی هیثة الغدة .

الكُظُر ــ الغدة فوق الكُلْميتين

glandula suprarenalis
=suprarenal gland = adrer

=suprarenal gland = adrenals غدة صهاء تقع فوق الكلية عند الإنسان وبالقرب منها في بعض الحيوانات ، تفرز عدة هرمونات منها الأدرينالين .

الحانبين .

قرص غدى glandular disc

تركيب إفرازى على شكل قرص يوجد عادة عند قاعدة الزهرة أو فوق التخت ، وظيفته إفراز الرحيق الذى تزور الحشرات الزهرة من أجله .

jandule=glandula نغدادة

غدة صغيرة لزجة توجد بالأراشد والعُشار تمسك كتل حبوب اللقاح في مكانها .

حَشَفَة (القضيب) glans penis طرف القضيب ، وتقع فيه الفتحة البولية التناسلية .

غيطاء الشريحة إ glass cover = cover slip (cover glass)

glass-house صُوبة

غرفة زجاجية تربى فيها النباتات ، وتدفأ صناعيا .

جليبة gleba=glebe

اسم يطلق على الحافظة البوغية لبعض الفُطدُر مثل فُطدُرة (نديولاريا)، ويطلق أيضا على الانتفاخات المستديرة التي توجد أحيانا على سطح تالوس الأشن .

تبجویف أروّح glenoid cavity تبجویف أروّح منخفض غیر عمیق عند التقاء بعض

عظام الحزام الصدرى ويبيت فيه رأس عظم العضد.

حُنُمَيْرُة رَوْحاء والعظم الحرشفي ، منخفض غير عميق في العظم الحرشفي ، تتمفصل فيه لقمة الفك السفلي على كل من

جلیادین (غراء نباتی) gliadin مادة غرویة مثل الحلاتین تمثل جزءاً من الحلوتین .

gliding انزلاق ۹۲

۱ – فی النبات : وصف نمو محیط الکمبیوم إذا کان ناشئا عن انزلاق الخلایا بعد انقسامها بحیث تتجاور محیطیا بدل أن تتجاور قطریا .

٢ - في الحيوان : نوع من طيران الطيور يتم ببسط الجناحين بدون تحريكهما من مرتفع إلى منخفض ؛

الأكتِّر يتَّات (جلو بيجرينا) Globigerina

جنس من المثقبات يتركب الحسم فيه من أصداف جيرية تتصل مع بعضها البعض في مجموعة حلزونية ، يصنع منها الطباشير .

طير يَن جُلُو بيجريني globigerina ooze راسب يوجد في قاع البحر يتكون أساسا من أصداف الثقبيات. جلسينا « العلَدُّام » جلسينا

جنس من اللهباب الأفريقي منه ذبابة (تسبى تسبى) الناقلة لمرض النوم .

العصب اللساني البلعومي

glossopharyngeal nerve

العصب المخى التاسع (IX).

مِـزْمار glottis

فتحة الحنجرة في البلعوم .

جلوکوز (سکر العنب) سکر أحادی التَّسَکُتُر (monosaccharide)

glucoside حجلوكوسيد

مادة عضوية تعطى أالحلوكوز عند تحللها بالماء ، وتوجد فى كثير من النباتات ومن أمثلتها جلوكوسيد الأمجدالين فى اللوز المشمس ، والسالسين فى الصّف صاف .

glume عَدْنُيْ عَمْة

إحدى حرشفتين صغيرتين عند قاعدة السنيبلة في النباتات النجيلية .

glutinants لاصقات

فى الهيدرا يطلق على أكياس الخيط التي تلتصق بجسم الفريسة أو العدو، وهى نوعان : كبرة وصغيرة .

جلیِسرُول (جلیِسرِین)

glycerol=glycerin

مادة عضوية شرابية القوام حُلُّوة المذاق تنتج من تحلل الدهون . كُرُوانى (جلوبويد) globoid الصغيرة اسم يطلق عادة على الأجسام الصغيرة الكروية (البروتينية) الموجودة داخل

الكروية (البرونيية) الموجودة والحروع . الحبات الأليرونية كما في بذرة الخيروع .

globose=globular گُرُوی ۹۳

وصف لكل ما هو على شكل الكرة .

جائب ولين globulin

ر بروتين لا يذوب في الماء ، ولكن يذوب في محاليل الأملاح المتعادلة ، ويوجد في الدم وغيره .

glomerate پستی عامی و میکنید میکنید و استان میکنید و استان میکنید میکنید و استان میکنید و استان میکنید و استان

وصف للنَّوْرات المتكورة مثل نورة البرسيم وكثير من نباتات الفصيلة المركبة .

glomerulus كُبْرَيْبَة

خُصُلة من الأوعية الدموية الدقيقة تحيط بها محفظة «بومان» لِتُكُونًا كُريَّة «مَلبَّيج» » في الكُلْيَة .

glomus Ž

خصلة من الأوعية الدموية الدقيقة تمرز فى حجرة بولية مركبة ، وتعرف فى الكُلْيَة الأمامية لبعض الحيوانات .

glossa نات

عضو عضلي للتَّذَوُّق وغير ذلك .

واossal لِسانِيّ

وصف لما يتعلق باللِّسان .

جلينكُوحِين (النَّشَا الحيوانى) (glycogen) مادة عضوية عديدة التَّسكُّر (polysacchaffde) توجد في الأنسجة الحيوانية وخصوصا الكبد والعضلات .

تدورة تحلثل الحليكأوجين

glycolytic cycle سلسلة من التفاعلات الكيمياوية تتم عساعدة إنزيمات وتودى إلى انطلاق الطاقة في أثناء الحركة

الرمجيالة الفكية

gnathite = gnathopodite إحدى الزوائدالفكِّيَّة في كثير من المفصليات.'

فَكُنِّيَّات فَمَانِيَّات دَات الفَكِين ، وهي الفقاريات ذات الفكين ، وهي الأساك ، و رياعية الأطراف .

خلية كأسيَّة كأسيَّة أى من خلايا تشبه الكأس توجد وسط نسيج طلائى (ظيهارى) ، وظيفتها إفراز سائل مخاطى مثل الحلايا الكأسية فى الأمعاء.

جُوَرَهُ - سِلْعة (العنق) goitre تَضَخُمُ العَدة الدرقية عند نشاطها الزائد على الحد ، ويغلب أن يكون ذلك مصحوبا مجموظ العينين .

أجسام «جولحى » Golgi bodies أجسام دقيقة فى الحلية ، تتركب من مواد بروتينية ودهنية . وتختلف أشكالها من خلية إلى أخرى .

منسل (جمناسل) gonads=genitalia اسم عام يطلق على أى من أعضاء التذكر أو التأنيث (الحصية أو المبيض).

gonadial artery شرْيان منسلي ۱۱۹ ـ شرْيان يُغَدِّني المنسلي .

مجرى منسلي gonaduct=gonoduct الوعاء الناقل الذي ينقل الحيوانات المنوية من الحصية، وقناة البيض التي تنقل البويضات من المبيض .

نتوءات تناسلية زوائد البطن الحلفية فى الحشرات لها صلة بالدرع التناسلية .

حافظة جونيدية gonidangium العضو الذي يحوى بداخله الوحدة التكاثرية المعروفة بالحونيدة .

طبقة جونيدية

goniderma = gonidial layer

الطبقة التي تحتوى على جونيدات ،
وهي المكونات الطحلبية في تالوس
الأشن .

تجويف منسلى تجويف منسلى . تجويف منسلى ألشته منسلى . تجويف يحيط بالمنسل فى الشته ميم . عجرى منسلى . عجرى منسلى . (انظر gonaduct)

غلاف المنسل علاف الساّق يحيط بعود البراعم في بعض الحوفعويات.

شُدُّ فَيَة منسلية gonotome

قطعة شُدُ فييَّة من خلايا ميزو درمية يتكون منها المنسل في السُّهَيَّم .

حَلَّق الزهرة gorge, flower

فتحة التُّوَيَيْج عندما يَكُون أُنبوبة .

حُويْصِلَة « جراف »

Graafian follicle

تركيب كروى يحيط بالبويضة الناضجة أفى مبيض الثدييات ممتلىء بالسائل الحويصلى وعندما ينفجر تنطلق البويضة من المبيض إلى بوق «فالوب».

العَضَلَة الرقيقة المعضلة الرقيقة على السطح الداخلي للفخذ في السطح الداخلي للفخذ في الفقاريات .

gradual تَدَ رُجْعِيّ

وصف لما تتغير صفة فيه من الشدة إلى الضعف أو العكس في خطوات .

م _ فى النبات : عملية يُكُمْصَق فيها جزء من ساق نبات يسمى « الطُّعْمِ» بساق نبات آخر مثبتة جذوره يسمى «الأصل» ، فيتم التئامهما بعد ذلك .

ب ــ فى الحيوان : لصق عضو أو نسيج من حيو ان ما فى حيوان آخر .

بُرَّة (حَبَّة) grain=caryopsis بُررة النباتات الغِلالية مثل القمح والذرة

والأرز وغيرها ، وهي ثمرة غير منفتحة أحادية المسكن بها بزرة واحدة وتتحد فيها القرة اتحادا تاما .

حُبِيَيْبَة (جرانا) grana

قطرات المادة المُلكونة في البلاستيدات الخُصُر :

رُمَّانی اللَّون – جُلُّنَارِیِّ اللون granatinus

وصف لما كان لونه مثل لون أزهار الرُّمَّان .

grandifoliate كبير الأوراق

وصف للنباتات التي تكون فيها السوق مستترة والأوراق سائدة .

آكلات الحدوب

granivora = granivorous animals = granivores

الحيوانات التي تتغذى بالحبوب مثل العصافير .

granulate=granular محبب

وصف للتراكيب أو الأسطُّح التي على هيئة حُبُيَيْات .

granule عُرِيرَ وَ مَا وَالْعِلَامِ الْعِلَامِ عَلَيْهِ الْعَلَيْمِ الْعِلْمِ الْعِلْمِ الْعِلْمِ الْعِلْمِ ال

أى من جسيات صغيرة من مادة ما .

granulocyte عبية محلية

كرية دم بيضاء توجد فيها حُبَيْبَات يتباين تَقَبَّلُها للأصباغ في الخلايا المختلفة .

gravid حُبُلْتي

وصف للأنثى المحملة بالبيض أو الرحم المحتوية على جنين

gravid proglottis حُبُلكي

شدفة الدودة الشريطية إذا نضجت تناسليا وتجمّع البيض الملقح الكثير فى رحمها فتكون مستعدة للانفصال عن جسم الدودة الشريطية

ماء الرشح gravitational water

الماء الطليق الذى يرشح من التربة عقب الرى ، ويذهب بعيدا عن تناول النبات .

green-fly "حشرة المــَن

حشرة تتبع رتبة نصفيات الأجنحة ، وتعيش على النباتات ، وتمتص عصاراتها ومن أنواعها « مَن ّ القُطْن » Aphis gossypii

green gland غلة خضراء

إحدى غدتين فى مقدمة جسم القشريات ينفتح مجراها عند قاعدة قرن الاستشعار، لونها أخضر ووظيفتها إخراج المواد النتروجينية (الأزوتية) .

منطقة هلالية الشكل رمادية اللون منطقة هلالية الشكل رمادية اللون تظهر على سطح البيضة في بعض البرمائيات وتتوسط القطبين الحيواني والخضري .

المادة السنجابية grey matter المحصي الحزء الرمادي في داخل الحهاز العصبي

المركزى الذى توجد فيه أجسام الحلايا العصبية .

مادة خلالية

ground substance = matrix
. الخلايا وتملأ ما بينها

النمو ــ النماء عملية زيادة فى حجم الكائن الحى، تحدث فيه من بدء الحياة إلى وصوله للطور اليافع .

النمو التراكبي

growth by apposition

طريقة في النمو تحدث في الأحياء ، والبلورات ، وفيها يزداد الحجم بإضافة مواد جديدة فوق المواد السابقة دون أن يتداخل بعض كما يحدث في الأصداف واللآليء والقواقع وغيرها .

منحنى النمو growth curve منحنى النمو تبعا لتغير معدل النمو تبعا لتغير عامل أو آخر .

growth factor (G) عامل النمو - ريبو فلافين riboflavin

- فيتامين ب عامل ذو أهمية كبيرة في عمليات الأكسدة والنمو في الخلايا الحيوانية .

صُورَ النمو growth forms

الصورة الحضرية التي يتميز بها شكل النبات مثل الصورة الشجرية والشجيرية والعشبية وغيرها .

هُرُمُ وَنَاتَ الْمُو growth hormones

مواد عضوية تفرزها الغدة النخامية تحفز عملية النمو في الحيوان .

النمو الخلالي

growth by intussusception

الطريقة السائدة في نمو الكائنات الحية من حيوان ونبات وفيها تضاف المواد الحسدية منتشرة في المواد الأصلية السابق تكوينها فلا يتميز المضاف من المضاف إليه وذلك بعكس النمو التراكبي .

جلقات النمو growth rings

١ - فى النبات : الحلقات الثانوية فى الخشب التى تعبر كل واحدة منها عن النمو
 فى نخانة الحشب فى خلال عام .

٢ - فى الحيوان: الحلقات التى تضاف حول بعض التراكيب فى عملية النمو
 كما يحدث فى قشور الأسماك ، وحصوات أذن الأسماك وغيرها .

خلية حارسة guard cell

إحدى خليتين متهاثلتين متلازمتين توجدان على جانبي فتحة الثغر ، تفتحانه و تغلقانه ﴿ الله التعارف التعار

دفة الحصية - رسن الحصية

gubernaculum

حبل صغير يوصل ذيل البربخ بالصفن .

gullet = oesophagus المرىء

جزء من قناة الهضم يصل ما بين البلموم والمعدة .

وum · صُمَعْ

إفراز لزج تفرزه سوق بعض النباتات عَالَبًا وبجمد في الهواء ، ومنه الصُّمْعُ العربي الذي يفرزه بعض أنواع السنط

gum canals عنوات صمغية

قنوات في سوف بعض النباتات يتكون فيها الصمغ

gummiferous خُلَّة

وصف للنبات الذي يفرز الصمغ

gumming=gummosis تصمتنع

مرض يصيب بعض أنواع الموالح ، وأنواعا من الفاكهة مثل المشمش والبرقوق وغيرها من الثمار المعروفة بالحلويات ومن أعراضه إفراز الصمغ بكميات أكثر من المعتاد .

إدماع (في علم النبات) guttation إفراز قطرات من سائل تظهر على سطح النبات .

عَارِيات البذور Gymnosperms

قسم من النباتات البذرية تكون فيه البذور عارية على سطح الكربلة ، وغير مغلفة بمبيض .

gynoecium

عضو أو أعضاء التأنيث فى الزهرة ، كما يطلق على الحهاز الأنثوى بوجه عام .

gynobasic style قلم قاعدى

القلم عندما يخرج من قاعدة المبيض بدلا من خروجه من قمته .

- جامل المتاع

امتداد من تخت الزهرة بين الطلع والمتاع ويرفع المتاع فوق مستوى المحيطات الزهرية الأخ ي

ير قانات أصبعية حلقية (في المهتزات) gyrodactylozoids

يرقانات بعض المفلطحات ، تتميز بأطواق من الأهداب على ظاهرها تساعدها على السباحة بنشاط حتى تعثر على عائلها التوسط .

H

أتمو طين - بيئة habitat

مكان له ظروف خاصة تستوطنه مجموعة خاصة من الأحياء مثل ساحل البحر والغابة والمستنقع .

عوامل البيئة عوامل البيئة العوامل التي تسيطر على أحوال الكائنات الحية و توزيعها في البيئات المختلفة

صورة بيئية habitat form الانطباع الذي تطبع به البيئة شكل الكائن الحيي .

عجموعة بيئية المحيسة في بيئة الأحياء التي تشترك في المعيشة في بيئة واحدة (ولو لم تكن بينها قرابة تصنيفية) مثل مجموعة البيئية الجافة والماثية والطينية وما إلى ذلك .

جماعة بيثية من مراتب المجتمعات النباتية النباتية أقل من العشرة .

haemal arch قَـوْس دموية

قوس هيكلية تتصل بمركز جسم الفقارة على سطحه البطني في منطقة الذيل في الفقاريات الدنيا وتحيط بالشريان والوريد الذيلين .

هياتين هياتين مادة تتكون بانحلال «الأكسى هيموجلوبين»

haematoxylin هما تكسلىن

مادة متبلورة صابغة تستخرج من خشب الهياتكسيلون (الحشب الأحمر) وتستعمل صبغا و خاصة في التحضيرات المحهرية .

haemocyanin هيمو سيانين

خضاب تنفسی محتوی علی النحاس ویزرق عند أكسدته ، یوجد فی دم كثیر من المفصلیات والرخویات .

heaemoglobin هيمو جلوبن

صیبنغ تنفسی فی دم الفقاریات وبعض کو عضلتها ، یتألف من جلوبین و هیاتین و یدخل فی ترکیبه عنصر الحدید .

انحلال الكريات الحُمر اء .

heamophilia ميمو فيليا

مرض وراثى من أهم أعراضه استعداد للنزف الشديد ويظهر فىذكور البشر عادة .

شَعَرُة . hair

1 - فى النبات: امتداد من خلايا البشرة فى الساق أو الورقة ومن خلايا الطبقة الوبريَّة فى الحدر، وقد تكون وحيدة الحلية أو متعددة الحلايا متفرعة أو يسيطة والشعيرات الحدرية امتدادات أنبوبية عمتص مها الحدر ألماء والأملاح من التربة.

٧ ـ في الحيوان :

زائدة قرنيية خياطية الشكل من زوائد الحلد في الثدييات. وقد يغطى جسم الكائن تماما بالشور كما في أغلب الثدييات ، وقد يتركز الشعر في مناطق بعيما كما هي الحال في الإنسان.

جُرُيَّبِ الشعرة على شكل حفرة عميقة فى بشرة أُلَّمِيُّوان الثدى محيط بجذر الشعرة .

hairy (hairy

وصف لأى جسم ، غطى بشعر ،ثل بعض أعضاء النبات .

ساق شعراء منطاة بشعر وصف لساق النبات إذا كانت مغطاة بشعر نصف مكف أوفة .

half-bordered pits

نقر على قصيبات تجاور عناصر برنشيمية،
وفيها يحدث التغلظ في ناحية القصيبة دون
الخلية البرنشيمية ، ولذلك تكون للنقرة
ضفة واحدة .

hallus إبام القدم

الأصبع الكبيرة فى الطرف الحلنى الخماسى الأصابع وتقع فى الحانب الإنسى ، وهى عادة أقصر من الأصابع المحاورة .

حامول البحر (هالوفيلا)

Holophila

جنس، ن النباتات المائية المنغمرة * يعيش فى البحار ويتبع الفصيلة أ الهدروكارتاسية ، وهو ذو أوراق صغيرة فى أزواج .

نبات ملحى نبات يستوطن الأراضى ذات الملوحة العالية .

halteres دبوسا التوازن

الحناحان المخلفيان في الحشرات الثنائية الأجنحة ، وهما متحولان إلى تركيبين يشهان الدبوسين وظيفتهما حفظ اتزان الحشرة .

خطاف

hamose=hamate=hamous=hooked

و صف الماكان معقوفا على شكل خطاف مثل بعض الأعضاء النباتية والمخالب في بعض الحيوانات، وغيرها.

مفرد الصغبات (هملويد) haploid وصف للخلية التي تحتوى نواتها على نصف عدد الصبغيات الحسدية ، مثل الأمشاج . وقد روصف به الكائن نفسه .

أحادى المحموعة الصبغية haplont طور فى حياة الكائن تكون فيه المحموعة | الصبغية بسيطة (غير مزدوجة) ، وينتهي بالإخصاب.

انتحاء لمسي

haptotropism=thigmotropism

انتحاء يكون الحافزفيه تلامسا موضعيا ومثاله التفاف الحالق (المعلاق) حول أية دعامة للامسها.

hardening تصليد

معالحة الأنسجة عواد تكسها الصلادة .

استجابة. للحافز harmosis

التأثر بالحافز والاستجابة له ، مثل استجابة الحذر للجاذبية الأرضية .

مزراقية hastate

وصف للعضوالنباتى - كالورقة - عندما يكون له فصان عند إلقاعدة تتجه قمتاهما الماثلتان إلى الحارج إنتكون الورقة على هيئة المـزُراق.

مَجْرَى « هَتَشْلَكُ ْ »

Hatscheck's groove

مِحرًى اغْدُلِمِي بن الفصوص المهدبة للعُنضُو العَجَلِيِّ في آنجاه الحبل الظهري في

ساق نَجِيليَّة - ساق عُشْبية haulm=culm ١ ــساق نحملية: ساق سُلا مَسَاتِها حِدَوْفاء وعُقدُهُما مُصْمَتَة كساق إنبات القمح وغيره من النَّجلياَّت .

٢ ـ ساق عُشْدِية في: ساق غُضْنَة غير حشيية كسروق الأعشاب مثل النماع والحلبة.

مبمص haustorium

فرع متخصص من الخيط الفُطْرى المتطفل ، يتغلغل داخل الحلايا الحية للعائل و ممتص منها [الغذاء، وهباك إَتَمَصَّات تمثل جذورا عَرَضيَّة لبعض النباتات الزهرية المتطفلة .

قنوات « هـَاڤـرْس »

Haversian canals

تَمَرَّات في داخل العظم فيها تُمتد الأوعية الدموية والأعصاب وتتفرع وتتصل بسطحه و نخاعه :

عفظة الرأس عدة صفائح صُلْبة تحيط برأس الحشرة .

خلية هامية في نبات «كارا » Chara,, «كارا »

ثنية الرأس head fold

أولى الثنيات التى تتكون فى البلاستودرم بعبد إنقساءاتها المتعددة لتحدد الطرف الرأسى للجنين فى بعض الفقاريات .

heart-rot مرض فسُطْري يصيب الخشب الصميمي مرض فسُطْري يصيب الخشب الصميمي في الأشجار وينتشر نحو الخشب الرّخو. الحيانب - خشب الصّديم

heartwood=duramen

الحزء الأوسط من خشب الشجرة ، ويكون عادة أشد قتامة وأثقل وزناً وأمتن وأصلب من الحشب الرخو (sap-wood) وعناصره مصمتة لاحتوائها على مواد مترسبة مختلفة ، ولا يؤدى وظيفة التوصيل .

عَشِيرِة حَلَنَجِينَة heath association عَشِيرِة حَلَنَجِينَة بِاللهِ مِن الفصيلة الحَمَلَنَجَيَّة (Ericaceae)

غَدَ قَ خَلَمْ عَلَى الْمُهُ اللَّهُ اللَّهُولُ الللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ الللَّهُ اللَّهُ اللَّهُ الل

الفصيلة الخلنجية (Ericaceae).

helcotropism=geotropism انتحاء أرضى المخاد أجزاء الكائن الحى للتوجمه إلى أسفل بفعل الحاذبية الأرضية.

أَمَّوْقَ مِي الشَّكُلُ heliciform

وصف لبعض الأعضاء النباتية عندما تناتنك كالتيفا فالقواقع ، مثل النورة المحدودة لبعض النباتات عدما نخرج الأزهار من جانب واحا.

تعلزن (التهاف حلزوُني)

helicism

ظاهرة تحدث فى بعض الأعضاء العائية كالمعاليق وبعض الأزهار والثمار فى مرحلة متقدمة من تُعنْصر النبات.

نورة محدودة قوقعية

helicoid cyme

نورة وحيدة الشعبة تخرج أزهارها من جانب واحد على محاور الأزهار المتتابعة مما بجعلها تلتوى كهيئة القوقع .

نورة قو قَمَانيِـــَّة

helicoid inflorescence

نورة ملتفة على هيئة قوقع .

مَیِزابِ حلزونی (قوقعی) helicotrema

قاة ضيقة في أذن الثدييات توصل السلم الدهليزي بالحجرة السفلية في القوقعة.

دُوداني - دوديّ الشكل

helminthoid

وصف السبه الدودة فى شكله مثل أجيناً بعض النباتات وغيرها .

. نصف خيَيْشوم

hemibranch = demibranch

خيشوم فى الأسماك به الخيوط الحيشومية على جانب و احد فقط .

hemicellulose ميسليلوز

مجموعة أو قسم من الكربوهيد راتات ينتمى للسليلوز ويكون جزءاً أمن جدار الخلية النباتية في بعض النباتات ، ويمثل أحياناً غذاءً مئد تنواً.

النَّنْصُفْحَبَلْيَّات

Hemichordata = Enteropneusta

شُعَيَّبة من الحَبَّليَّات يظهر فيها الحبل الظهرى فى الحزء الحَلْني من جسم الطَّوْر السَّرقانيّ .

i hemicryptophytes ختبئة

نباتات عشبية أو تحت شجيرية براعمها المعمرة تقع عند سطح الأرض وتختبىء في الأرض جزئياً ، وقد تختبىء في الأجزاء النباتية المتساقطة والمتراكمة فوق الأرض.

ناقص التحول حشرات تفقس بيضتها عن حورية تتحول إلى الحشرة البالغة مباشرة .

heliophilous إلنَّ الشمس إليَّ الشمس

وصف للكاثنات الحية أو الأعضاء التي تتحمل الضوء الكامل للشمس ، مثل النباتات والحيوانات الصحراوية .

عدو الشمس heliophobic = heliophobous وصف لبعض الكاثنات أو الأعضاء التي لا تتحمل إلا قدراً قليلاً من الضوء.

heliophytes نباتات شمسية

نباتات متهايئة للمعيشة فى ضوء الشمس الكامل مثل النباتات الصحراوية .

انتحاء ضوئى

heliotropism = phototropism توجئُه الكائنات الحية أو أجزاء منها نحو ضوء الشمس .

جفافی شمسی الحفاف به النامی بتحمل الحفاف و الضه و الشديد .

helminth دو دة طُفْمَـ ْلية

إسم عام يطلق على الديدان الأسطوانية أو الشريطية أو العلق .

helminthology علم الديدان

العلم الذى يدرس الديدان عامة والطفيلي منها بصفة خاصة .

نباتات المستنقعات المستنقدات المستنقعات المستنقعات المستنقعات المستنقدات المستنقعات المستنقعات المستنقدات الم

نصْفُيّة الأجنحة Hemiptera رتبة كبيرة من الحشرات ناقصة التحول نبات طرى تشتمل على الحشرات القشرية والبق والمن إقليلة التحمل .

وغيرها.

نصف رسمي hemisaprophyte نبات يتغذى بالدينال مع قدرته على أن بعيش حراً.

قر ص « هنستن » Hensen's disc قرص يقسم القرص المعتم (أ) قى لييفة اللهفة العضلية المخططة . وينسب المصطلح إلى عالم الأنسجة الألماني (هُنسن) .

عقدة « هنسن » عقدة بدائية Hensen's node = primitive knot انتفاح صغير في الحط البدائي في جنين الطيور يقع أمَّام البقعة البدائية مباشرة . كحزازياًت مُفَلطحة حزازيات منبطحة Hepaticeae = liverworts

حزازيات بدائية تنمو منبطحة على سطح الأرض.

الحهاز البابي الكبدى

hepatic portal system جهاز من الأوردة التي تحمل الدم من شعيرات الأمعاء إلى الكبد في الفقاريات.

مج ی کیدی بنکریاسی hepato - pancreatic duct مجرى يتكون نتيجة اتحاد المحرى الصفراوى بالمحرى البنكرياسي .

وعشب herb نبات طری غیر متخشب ساقه خضر اء

عاشب (ج عواشب – عاشبات) ً herbiyora

الحيوان الذي يتغذى بالنباتات إ

صفات 'تُورَّث

hereditable characters

الصفات التي تنتقل من جيل إلى جيل وتحملها الحينات .

وراثة heredity

انتقال صفات مميزة للفرد من جيل إلى جيل ، وبختص علم الوراثة بدراسة هذه الظواهر .

hermaphrodite

١ ــ في النبات : وصف لازهرة التي تحمل أعضاء الذكورة والأنوثة .

٢ ـ في الحيوان : فرد تتكون فيه أمشاج الذكر وأمشاجُ الأنثي . كما في الدودة الكيدية ، وقد تظهر خناتٌ اتفاقاً في الحدوانات وحمدة الحنس .

غىر متناظر الزّعنفة heterocercal وصف للأمهاك التي تكون فيها الزعنفة الذيلية غبر متساوية الفصين .

, مُعَتبَايين الأستنان

heterodont = heterodent

وصف لما له أسنان مختلفة أشكالها : من قواطع وأنياب وضواحك وطواحن كما هي الحال في معظم الثدييات .

مُتَعَدَد المَاثل heteroecious مُتَعَدد المَاثل أَكْثر وُطَفيَ لِي يقضى أطوار حياته على أكثر من عائل.

أمشاج متباينة أمشاج متباينة أمشاخ غير متساوية الحجم ، وتشبه الصغيرة منها بالأمشاج الفكرية ، والكبيرة الأمشاجالأنوية .

١ - توَلُّد تلقائي

heterogenesis = spontaneous generation : ولد كاثنات حية من غير الأحياء (في الرأى القديم).

۲ -- تناوبُ الأجيال heterogenesis تناوب جيلين (أو أكثر) في دورة حياة الكائن الحي أحدُهما جنسي والآنمر لا جنسي .

heterometabola ناقصة التحوُّل (hemimetabola)

بوغ متبابن الأقطاب بوغ تختلف أقطابه كما فى حبوب لقاح بوغ تختلف أقطابه كما فى حبوب لقاح بات اليبرواق (Asphodelus ramosus)

تباين مشيجي الأمشاج المتحدة مختلفة الأحجام .

heterogamy تناوب جنسي

تناوب طورين جنسيين ، أحدهما جنسى حقيقى والآخر عدرى ، كما فى دورة حياة دورة البلهارسيا .

تطعيم متباين تطعيم النبات بنسيج أو عضو من نبات آخر مخالف له في النوع .

متباين الأبواغ وصف لبعض النباتات التي تنتج طرازين عنتلفين من الأبواغ مثل نبات الرَّصن .

متباين الازدواج (في الوراثة) heterozygous

وصف للفرد الذي يحتوى على صفتين متضادتين في الموضعين المتقابلين من زوج من الصبغيات « الكروموسومات » .

جَمَدِين مُسداسي الأشواك hexacanth embryo = onchosphere

جنين ذو ست أشواك بميز المراحل الحنينية الأولى لبعض الدايدان الشريطية .

الحشرات المفصليات تتميز بوجود طائفة من المفصليات تتميز بوجود ست أرجل لأفرادها .

سكر سداسي "hexose سكر فيه ست ذرات من الكربون مثل سكر العنب (الحلوكوز) .

اکتنان شتوی – کمون شتوی – بیات شتوی hibernation

ركود يحدث لكثير من الثديبات وبعض الزواحف والبرماثيات وكثير من لافقاريات المناطق المعتدلة والقطبية ، وتحدث هذه الظاهرة عادة في فصل الشتاء لمواجهة الظروف البيئية القاسية ويصحبها انخفاض كبير في معدل نشاط الحيوان ، كما تنخفض درجة حرارة الحسم في الثديبات كثيرا ، يفاع (ج. يُفوع) highland
اسم يطلق على قسم من الأراضي المرتفعة المستوى .

hilum "m"

ا - فى النبات : ندبة على البذرة تتخاف من انفصالها عن الحبل السرى . ٢ - فى الحيوان : جزء منخفض فى أى عضو تمر منه الأوعية الدموية والأعصاب وغيرها مثل الحبل السرى وسرة الرثة .

رِدَمَاعُ خَلَفَى مَ مُخَ خَلَفَى hind-brain رِدَمَاعُ خَلَفَى الْمُخَلِقِةِ مِن الدَمَاعُ أَوْ المَخْ وتتكون من المخيخ والنخاع المستطيل ،

المعى الخلفي الخلفية من القناة الهضمية وتشمل المستقيم .

مفصل ninge

التراكيب أو الخلايا التي تعتمد عليها بعض أجزاء النبات في الحركة .

hinge-joint رزِّی hinge-joint

الموضع من الحسم االدى يتحرك عنده جزءان منه أحدهما على الآخر فى مستوى واحد .

أقرن آمون آمون

الكرة الخية في الثدييات .

فرس البحر Hippocampus

ا - جنس من الأسماك العظمية له رأس عاكى رأس الحصان .

Hippocampus

٢ - تغلظ في جدار نصف الكرة
 الخية في منطقة فص فرس البحر .

hirsute مُهانَّب

وصف للعضو النباتى إذا كان مغطّى بشمر خشن كز .

Hirudinea العلقيات

طائفة من الديدان الحلقية تتغذى بالدم الذى تمتصه من الحيوانات الفقارية ، ومن أمثلتها العلق الطبى .

histogenesis الأنسجة وتطنورهامن أصلها الحنيني

علم الأنسجة التركيب الدقيق الأنسجة علم يبحث في التركيب الدقيق الأنسجة

الحسم .

histolysis انحلال الأنسجة

ذوبان عناصر الأنسجة بسبب ما .

hoary=canescent

وصف لما هو مغطى بنتوءات صغيرة تجعله رمادى اللون ، مثل أوراق وسيقان بعض النباتات .

المنطقة المنجمدة الكاملة holarctic

منطقة جغرافية تشمل المنطقتين المنجمدتين في العالم الحديد والعالم القديم .

الماء الكلي holard

التربة ، الميسور منه وغير الميسور .

اسك جنرى (في النبات) holdfast قرص قاعدة النبات يثبته بقوة بالطبقة التحتية التي يعيش فيها كما في حالة بعض

in الانقسام holoblastic

نوع من انقسام البيضة القليلة المح في مراحلها الأولى ، حيث تنقسم انقساما كاملا .

خيشوم كامل خامل ماده الخيشومية خيشوم في الأسماك به الخيوط الخيشومية على الحانبين .

بويضة كاملة الغلاف

holochlamydeous ovule البويضة التى تكون أغلفتها كاملة، مثل بويضة نبات « الحنكو»

دائم الخضرة evergreen دائم الخضرة وصف للنبات إذا احتفظ بأعضائه الخضراء طول السنة .

ساق محوطة معاق التي تختضنها قواعداً الأوراق و تحيط مها .

كاملة التحول (حشرات)

holometabolous

حشرات تمر بدورة كاملة من التحول إذ تفقس البيضة عن يرقانة وتتحول هذه إلى عذراء وهذه إلى الحشرة الكاملة .

تام التطفل وصف للنبات الذي لايميش إلا متطفلا مثل الهالوك وكثير من الفطر والبكتريا.

طراز نموذجی طراز نموذجی العینة المختارة من عدة عینات لتمثیل نوع جدید

الإنسان Homo

جنس يشمل الإنسان المعاصر والأنواع الأخرى من أناسى ما قبل التاريخ .

الإنسان العاقل المعافر القادر على الكلام والضحك والابتكار .

متشابه الأسدية homoandrous وصف للأزهار عندما تكون جميع أسديتها متشاجة .

متشابه الثمار متشابه الثمار وصف للنبات الذي ينتج ثماراً من طراز واحد فقط .

متحدة المركز

homocentric = concentric
وصف لما كانت طبقاته مستديرة متحدة
المركز مثل طبقات النشا حول الشرة
في نشا بعض النباتات .

متناظر الزعنفة المسلمة في الأسماك وصف للزعنفة الديلية في الأسماك حين يتساوى فصاها : العلوى والسفلي .

متجانس الأسنان متجانس الأسنان خو أسنان متشاب الشكل كما في الفقاريات الدنيا على عكس متبانية الأسنان (heterodont) كأغلب الثديبات .

وحيد العائل طفيلي يقضى أطرار دورة حياته على عائل و احد .

تجانس الأصل وصف لحالة النسل المنحدر من أبوين مسلالتهما نقية ومن طراز واحد .

homogeneous=homogeneal متجانس وصف لما هو متفق في الأصل أو الشكل أو النوع .

متجانس الأصل وصف لتزاوج الكروموسومات المتجانسة .

ثابت درجة الحرارة

homoiothermal = idiothermous

و صف للحيوانات التي لا تتغير درجة
حرارة أجسامها مع تغير درجة حرارة
الوسط الحيط ، وتشمل الثديمات والطيور.

صبغيات متماثلة

homologous chromosomes صبغیات (کروموسومات) تظهر فی أزواج عندماتكون نواة الحلية فی حالة انقسام .

تراكيب متشامة .

homologous structures

تراكيب في حيوانات مختلفة نشأت
من أصل جنيني واحد ولها بناء متشابه
وتودى وظائف عامة متماثلة مثل جناح
الطائر ، ومجداف الحوت ، ورجل القط
الأمامية .

متجانس الأبواغ homosporous وصف لبعض النباتات التى تنتج طرازا واحدا من الأبواغ مثل السرخس والليكوپوديوم .

متجانس التااوس وصف لبعض أنواع الفطر كبعض أنواع جنس (ميوكر Mucor) التى تتكون اللاقحات فمها من غزل فطرى واحد.

لاقحة متجانسة homozygote لاقحة تنتج من اتحاد مشيجين لهما صفات متاثلة .

متجانس الأزدواج (في الوراثة) homozygous •

وصف للفرد اانى يحتوى على صفتين مهاثلتين فى المكانين المتقابلين من زوج من الصبغيات (الكروموسومات)

honey bee Jamel Je

حشرات تتبع الفصيلة النحلية: Apidae من رتبة غشائيات الأجنحة ، تبنى خلايا من الشمع تضع فيها البيض و تربى فيها صغارها و تجمع فيها رحيق الأزهار وحبوب اللقاح لتغذى صغارها ما ، وأشهر أنواعها Apis mellifera

الم المروفة بالحافريات (Ungulata) المحافر المحافريات المحروفة بالحافريات (Ungulata)

خطاف خطاف ترکیب شوکی معقوف .

hook-worm الدودة الشصية ١٣٦ ضرب من الديدان منها الأنكلستوما (Ankylostoma) سميت لأسنانها المعقوفة في فيها .

هرموجونة hormogone=hormogonium أحد التراكيب فى الطحالب الخيطية مثل طحلب (نوستوك) تكون فها الخلايا

مستديرة تقريبا ، ومنظومة كالعةد .

هرمون مادة تفرزها غدة من الغدد الصم فىالدم مباشرة .

horn bast اللحاء القرنى

نسيج مكون من أنابيب غربالية منطبقة ومغلظة بشكل خاص يجعلها ذوات قوام قرنى يابس .

horny endosperm إندو سبر م قرنى

وصف للاندوسبرم إذا كان صلبا مثل إندوسبرم بذرة البلح وجزء من إندوسبرم الحبوب .

ألياف قرنية _ خيوط أدمية horny fibres=dermotrichia ألياف من مادة قرنية تدعم حافات الزعانف في الأسهاك.

المادة القرنية مادة صلبة تتكون نتيجة لتقرن الحلايا مثل الطبقة الحارجية من بشرة الحلد في الحيوانات.

فو ل horse-bean

بذور النبات القرنى المعروف باسم (Vicia faba)

فيل الحصان فيل الحصان ذيل الحصانيات: نبات تريدى من رتبة فيل الحصانيات: (Equisetales)

بصیلی - هاسنی

hyacinthine

وصف لما يشبه الهياسنت في شكله من حيث وجود نورة طويلة الشمراخ تحمل أزهاراً جالسة ، وقد يشهه في لونه الأزرق الفرفيري .

الضبعيات Hyaenidae

فصيلة من اللواحم (آكلات اللحوم) ، ومنها الضبع .

شفاف hyaline

صفة للخلايا أو الأنسجة التي تبدو لامعة وشفافة تحت المحهر ، مثل الحلايا عدممة اللون في أوراق الحزاز المسمى (سفاجنوم)

hyaline cartilage غضه وف زجاجي

نوع من الغضروف مشف كالزجاج مثل غضاريف الحنجرة والقصبة الهوائية .

قناة زجاجية hyaloid canal

ممر ضيق في الحسم الزجاجي للعبن ، عتد من العصب البصرى إلى العدسة ، ويكون مشغولا في الحنين بوعاء دموي مختنى مع تقدم عملية التكوين بر

هجین کائن حی ینتج عن تزاوج نوعین أو hybrid سلالتين أو صنفين مختلفين ،

تهجین عملیة إنتاج کائنات جدیدة من تزاوج محملیة إنتاج کائنات جدیدة من تزاوج

أنواع أو أصناف أو سلالات مختلفة .

الحاضن host

أي كائن حي يعيش بداخله أو عليه كائن عمر آخر حيث يستمد منه الغذاء و محصل على الوقاية طول حياته أو جزءاً

ذبابة منزلية house fly

حشرة تتبع فصيلة الذباب Muscidae من رتبة زوجية الأجنحة Diptera وأشهر أنواعها الذباب المنزلي (مسكا دمستيكا) (Musca domestica)

عظم العضد humerus العظم الذى يدعم العضد فى الحيوانات

رباعية الأرجل 🦟

ديال humus

المادة العضوية المتحللة في التربة .

نباتات ديالية humus plants

النباتات التي تعيش في التربة على الدبال

تربة دبالية humus soil

التربة الغنية بالمواد العضوية المتحللة .

غلالة (في النبات) husk

الغظاء الخارجي لبعض الثمار والبذور

ذو غلالة - غلالي husky

وصف لما له غلالة أو ينسب إلىها .

أو قنتو سر إلـــ مياسنت hyacinth

نيات من الفصيلة الزنبقية ذات الأبصال

e يتبع جنس Hyacinthus

علم التهجين الله يبحث في أمور التهجين و نواتجه .

ثغر مائی فویهة أو غدة تخرج منها الماء أو سوائل

أخرى وتوجد فى أطراف عروق الورقة فى بعض النباتات مثل نبات « أبى خنجر »

حويصلة ماثية ـ كيس هيداتي

hydatid cyst

كيس ممتلىء بسائل مائى يحتوى على يرقانات متحوصلة للديدان الشريطية وقد توجد فى الإنسان أو الحيوان .

hydatid cysticercoid البرقانة المثانية = hydatid cysticercus

كيس يحتوى أطوارا متحوصلة من يرقانات الديدان الشريطية .

اهیدر Hydra

جنس من الحيوانات الحوفمعوية التي تعيش في الماء العذب من طائفة الهدروزوا

hydranth رهندر زهری

أحد أنواع أفراد مستعمرة «الاُُوبيليا» وأشكالها ، يتخصص فى القيام بالوظائف الحضرية .

hydration

عملية الاتخاد بالماء كيميائيا .

متقبل للهادروجين

hydrogen acceptor مادة تعمل على انتزاع وضم الهدروجين

كما فى حالة حامض اللبنيك فى عملية التنفس الخلوى .

هدرانی (هدروید) مستعمرة بعض الحیوانات الحوفعویة یقومبالاغتذاء ، بینا تتخصص المدوزات للتکثیر .

تعلل مائى التحلل كيميائيا بادخال عناصر الاء من التحلل كيميائيا بادخال عناصر الاء من الوسط الحارجي في مادة ما وينتج عنه تحلل هذه المادة إلى مادتين أو أكثر .

الحهاز المائي hydrome

اسم يطلق على النسيج الذى يوصل الماء فى سيقان بعض النباتات اللازهرية ، كالحزازيات .

iبانات ماثية بانات ماثية

نباتات تعیش فی الماء و تکون مغمورة فیه أو طافیة علی سطحه .

hydrorhiza مدری مدری

الطرف السفلي للمستعمرة الأوبيليا الذي يتفرع للاتصال بالمرتكز .

hydrotheca غلاف الهدر

الغلاف الذي يحيط ابالهدراني في مستعمرة الأوبيليا .

العذرة (غشاء البكارة) hymen خشاء رقيق يغطى الفتحة التناسلية في الأنثى

hymenoptera غشائيات الأجنحة

رتبة من الحشرات تامة التحول منها النحل والنمل والزنابير .

قوس لامية hyoid arch

القوس الحشوية الثانية في الفقاريات سميت لشمها بالحرف اليوناني « λ »

لامى فكى hycmarditular الحزء العلوى من القوس اللامية .

غضروف لامی لحبی ۔ غضروف لامی فکّی hyomandibular cartilage

الحزء العلوى من القوس اللامية فى الأسماك الغضروفية والمراحل الأولى فى الفقاريات العظمية ، وقد يسهم فى تعليق الفك العلوى ، وقد يتحول إلى إحدى عظمات الأذن فى رباعية الأرجل .

زيادة سكر الدم حالة مرضية تظهر عندما تزيد كمية السكر في الدم على المعدل من خلل في عمل بعض الغدد الصم .

خيط فطرى الله الفطر يتكون من الفطر يتكون من مجموعها ما يعرف بالغزل الفطرى .

تحت خيشومي القوس الحراء السفلي من كل من نصفي القوس الحيشومية .

hypoglossal العصب تحت اللسان nerve

العصب المحى الثانى عشر (XII) فى الرهايات ، أو العصب الشوكى الأول فى الفقاريات الدنيا .

hyponucleus قيدة منتقصة

نواة تحتوى على عدد من الصبغيات (الكروموسومات) أقل من العدد الثنائى الذى تحتويه الأنوية العادية الناتجة عن انقسام عادى .

hypopharynx تحت البلعوم

أحد أجزاء الفم فى الحشرات بين الفك والشفة العليا ، وهو امتداد الحافة الحلفية لفتحة الفم مكونة تركيبا أسطوانيا مفلطحا بعض الشيء .

hypophysis الغدة النخامية

غدة صهاء تحت المبخ في الفقاريات .

تحت الفم _ مخروط فمى hypostome = oral cone

جزء من جسم الهدر أو أشكاله ، يقع بين فتحة الفم ومنبت اللوامس .

hypothalamus تحت سرير المخ

المنطقة التي تقع أسفل سرير المخ فى الفقاريات ، وتشمل تراكيب تكون الحزء الأكبر من قاع البطين الثالث .

* * *

إديوكرو ماتين idiochromatin الكروماتين الحديث التؤلئد والمؤقت الكمون.

صبغی جنسی (کروموسوم جنسی) idiochromosome = sex chromosome أحد الصبغيين الحنسيين ، يؤدى وجوده أو غيابه أو تحول شكله إلى تحديد الحنس البنوي من حيث الذكورة و الأنوثة .

عضلي اصطناعي idiomuscular وصف لانقباض عضلة ضامرة بوساطة حافز اصطناعي أو ما ينتسب إلى ذلك.

إديوبلازم – كروماتين idioplasm =chromatin الخزء من الخلية الذي يسيطو على عملية التولد فها .

ثابت الحرارة

idiothermous =homoiothermal

(homoiothermal)

الفاثني أعوري ileocaecal وصف لما يتعلق باللفائني والأعورمعاً.

قولوني لفائني ileocolic

وصف لما يتعلق بالقولون واللفائق معاً مثل الشريان والغدد اللمفية وغبرها .

المسية ichneumon حشرة من رتبة غشائيات الأجنحة تتلف الأساريع (حشرات) كما يتلف النمس المصرى بعض الزواحف والتماسيح .

علم الأسماك ichthyology علم يتناول دراسة الأسماك من مختلف النواحي ، من تشريح ووظائف أعضاء وتصنيف وغبرها .

آكلات الأساك ichthyophagi الحيوانات التي تغتذي بالأسماك .

مزدوجات الزعانف (إكتيوبترمجيا) Ichthyopterygia مجموعة الأسماك التي لها زعانف مز دوجة

جم الأسدية icosandrous وصف للنبات الذي تحتوى زهرته على عشرين سداة أو أكثر .

توائم مطابقة identical twins النسل الذي تحتوى الصبغيات (الكروموسومات) فيه على الحينات نفسهاً.

بيولوجيا فردية

idiobiology = autobiology بيولوجيا الكائن الحي الفرد أي التي تدرس حياة هذا الفرد من نشأته إلى موته. il انغر اس الحويصلة الحنينية (البلاستوسست) ، implantation of blastocyst.

تثبت الحويصلة الجنينية في جدار الرحم لتكوين المشيمة .

تشرُّب impregnation

ارتشاف نسيج أو نحوه لمادة ننفذ في جميع أجزائه وتتخلله .

impulse سیال دفعة ـ سیال

تيار يسرى فى الأعصاب من أعضاء الحسران الجهاز العصبى المركزى لتنبيه أو من هذا الجهاز إلى أعضاء الاستعابة لهذا التنبيه .

قواطع - ثنايا أسنان مقدم الفي في الثديبات ، وظيفتها قضم الطعام .

نباتات اجتماعية متقبلة (المتقبلات) inclusive social plants

نباتات تسمح لغيرها بدخول مجتمعاتها. راكن

وصف لحنين النبات إذا كان الحذير منحياً ومتكثاً على السطح المستوىللفلقة.

incus نسندان

عظيم فى الأذن المتوسطة فى الثديات، يتصل بالمطرقة من ناحية وبالركاب من الناحية الأخرى وينشأ من العظم المربعى .

غير محدود غير محدود

وصف لما ليست له حدود أو لما يصعب حصره .

اللفائقي اللفائقي

جزء الأمعاء الدقيقة بين الصائم والأمعاء الغليظة .

حرقني اانتدا

منسوب إلى الحرقفة .

الحرقفية (عضلة) (addis (muscle) الحرقفية (عضلة) الفيخة الظهرية بين الحرقفة وعظم الفخة .

الوريدان الحرقفيان القطنيان

iliolumbar veins

الوريدان اللذان يحملان الدم من الحدار الخلفي البطني في الثدييات ويصبان في الوريد الأجوف الحلفي .

اكحر° قفة

العظم الظهرى الأمامى فى كل من نصفى الحزام الحوضى .

تكوين الصورة المرثى بعد مرور الأشمة تكوين صورة المرثى بعد مرور الأشمة الضوئية في عدسة ما كما يحدث على شبكية العنن .

أقر اص الحشرة البالغة بيانة أو الحورية من الحلايا في البرقانة أو الحورية بنشأ منها أعضاء الحشرة الكاملة .

الحشرة الكاملة ــ اليافعة imago الحشرات .

ارتشاف عملية امتصاص الأجسام للسوائل .

انقسام فتيلي

indirect division=mitosis

انقسام نووی یشمل الکروموسومات وظهور السنتروسومین والمغزل .

جيب و دجييٌ سفلي

inferior jugular sinus

أحد جيوب الدم فى المنطقة الأمامية فى الأسماك الغضروفية .

مُنْحَدَب وصف للأجزاء أو الأعضاء التي تَـنْشَني إلى الداخل في إتجاه المحور .

الإزهار - نظام الإزهار

inflorescence عملية ظهور الأزهار على النبات أو ترتيب الأزهار على ساق النورة .

غدة تحت الحجاج

infraorbital gland
غدة لعابية في بعض الثدييات أسفل حجاج العبن .

عضو قيمنعيي " infundibular organ عضو قيمنعيي المخيسة المخيسة المخيسة في السنهميم شبهت تركيبيا بقمع الفقاريات .

القيمتْع infundibulum . المتداد من سرير المخ عند سطحه البطني

النَّهُ عِيات المُعالِم Infusoria وتبة من الأوليات أجسامها محاطة بالأهداب وتسمى أيضاً الهُدُ بيئات .

ingestion اغْــّـــِٰذَاء

تَناول الطعام .

قناة أرْبية " قناة أرْبية " قناة بين البطن والصلَّفَن تمر فيها الحصية .

المجرى الشهيقي الشهيقي المجرى الشهيقي التي يمر فيها تيار الماء من الخارج إلى داخل الحسم في الإسفنجيات.

inhalation الشَّم بِيقَ

عملية دخول الهواء أو الماء إلى داخل الحسم في عملية التنفس .

الأذن الداخلية الأذن التي يوجد بها التيه الغيشــَاقى

الشِّرْيان اللاِّمُسَمَّى

innominate artery

شريان يخرج من الأبهر الجهازى ويتفرع إلى الشرايين السُّباتية . وهو جزء من الأبهر البطنى في الحنين بين القوس السُّباتية والقوس الحهازية .

العظم اللامُسَدَةًى العظم اللامُسَدَةًى الفقاريات نصف الحزام الحوضى فى الفقاريات ويتركب من الحَرْقَفَة والورك والعظم العانى الوريد اللاسمُسَمَّى innominate vein وريد فى البرمائيات يتكون من الوريد تحت اللوح والوريد الودجي الإنسي تحت

لا عيضوي inorganic

وصف لما لايتركب من أعضاء أو لا ينتسب إلها.

١٥ - آكلات الحشرات Insectivora

رتبة من الثديبات تتغذى بالحشرات مثل آكل النال والمُدرَّع وغيرهما .

الحشر بات

Insectivora=insectivores

وصف لما مغتذي بالحشرات من الحيوان أو النمات .

متندتنم العضلة

insertion of muscle الحزء العدد من العضلة الذي تحرُّكه

inspiration شم_يق

أخذ الهواء إلى الرئتين أو الماء إلى الخياشم في عماية التنفس.

إنْسُو ابن هرمُون تُفرزه جُزُر « لا نُجرُهانْز » بالبنكرياس ونختص بعملية أيتض الكربوهيد وات و هو مَسْئُتُولُ عن تنظيم نسبة السُّكر في الدم. المعي الدقيق

interaction تفاعل تبادُل الأثرَر بين الأحياء المختلفة أو يصل بين المعدة والمعي الغليظ. بينها وبين البيئة .

> حاجز بنن أذيثي " interauricular septum فاصل يين أذَّيْننَي القلب في الفقاريات اللداخل.

حاجز بین خیشومی interbranchial septum حاجز أو فاصل بن قوسين خيشوميتين تتصل به الصفائح الحيشومية على جانبيه تنفشُّس بين جزيئي

intermolecular resirpation

التنفس الذي يتم بين جزيئيات المادة .

منه داخل internal stimulus

المثير الذي ينشأ من داخل جسم الكائن الحي مثل الهرمونات وغيرها .

خلية رينية interstitial cell

إحدى الحلايا التي توجد فها بن الحلايا أو الأنسجة في بعض الأعضاء .

عند إنقباضها ، وعادة ما يكون وتراً. أقرص بين فقرى entervertebral disc قرص غضروفی بینالفقرات .

معي (ج. أمعاء) intestine(s) الحزء من القناة الهضمية من المعدة

إلى الشرج.

المعي الغليظ intestine, large

الحزء الأخبر المتسع من الأمعاء .

intestine, small

الحزء الأول الرفيع من الأمعاء الذي

داخل الاتجاه introrse

وصف لتفتح المُتُك إذا كان متجها

التربيب - التربُّب. Intussusception التربيب مكونات النمو باندغام المادة الحديدة بن مكونات

النمو باندغام المادة الجديدة بين محويات المحسم الأصلية.

اللافقاريات Invertebrata

مجموع كبيرة من الحيوانات تشمل جميع الشعب الحيوانية نيما عدا شعيبة الفقاريات .

حركة اضطرارية

involuntary movement

حركة نتم مُسْتقلةعن إرادة الكائن الحي.

involuntary muscle عضلة لا إرادية

عضلة تنتج عنها حركة لا إرادية إ

irradiation

تعريض حسسم ما للأشعة .

irritable قابل للإثارة

وصف لما يبدى استجابة الرثر دا .

التأثرية ـ قبول الإثارة irritability

ظاهرة الاستجابة اؤثر أو مجموعة من المؤثرات.

مثیر – مهیج مثیر – مهیج مایؤدی فعلا یدءو الکائن الحی إلی أن یستجیب له و یر د علیه .

وركى ischiadic وصف وصف لما يتعلق بالعظم الوركى مثل وشكلا .

الشرايين الوركية والأوردة الوركية وغيرها.

ischiocapsular وصف لرباط يصل الرباط المحفظى بالفخاد.

الوركية المتكهفة (عضاة)

ischiocavernosus

عضلة بين الورك والحسم المتكهف تعمل على انتصاب القضيب أوالَـبْظُدْ .

جُزّيرات لانجرهانز .

Langerhans, islets of جسيمات غدية صهاء مرزعة بين النسيج البنكرياسي ، وظيفتها ألم إذراز الإنسولين وتنسب إلى العالم الألماني لانجرهان

سوى الذَّتب isocercal=homocercal سوى الذَّتب وصف للأسهاك التي يمتد في ذيلها العمود الفقرى مستقيا ليقسم الذنب إلى المفين متساويين.

م يجانس اللون .

isochromous = isochromatic

وصف لما له لون واحد ليس فيه اختلاف.

متساوى الأصابع متساوية الحجم وصف لما كانت أصابعه متساوية الحجم متساوى الأسنان متساوى الأسنان وصف لما كانت أسنانه متساوية حجماً وشكلا .

eisogamete مشيج متساو

أحد اثنين متساويين من الأمشاج .

متشابه الأمشاج وصف لم كانت أمشاجه كلها متشاجة.

التَّما َ شَجُ التَّما َ التَّما ُ لِلْمَا لِمَا التَّما ُ الْمَالِقِيْلُ عَلَيْمِ التَّما ُ لِلْمَا لِمَا لِمَا لِمَا لِمَا لِمَا لِمَا لِمَا لِمِنْ الْمَالِقِيْلُمِ الْمَالِقِيْلُمِ الْمَالِقِيْلِيْلِيْلِيْلِيما ُ الْمَالِقِيْلِيما ُ لِلْمَالِقِلْمِ الْمَالِقِيمِ لِلْمَالِقِلْمِ الْمَالِيما ُ لِلْمَالِقِلْمِ الْمِنْ عَلَيْمِ الْمَالِ

ألمنتعزلة isolate

مجموعة متناسلة من الأحياء محددة التزاوج بسبب انعزالها عن غيرها من المجموعات .

انْعزال انْعزال انْعزال انْعزال الحيلولة دون نزاوج مجموعات أحيائية من نوع واحد نتيجة لظروف فسيولوجية أو غيرذلك .

متجانسة الملح isolecithal وصف الله الملح المح المح المح المجانب التماوى .

متساوی النُّشدَف isomerous وصف للأزهار التي يكون عدد شدفات كل من عيط منها مساويا عدد شدفات كل من المحيطات الأخرى .

تشا ُ كل تشا ُ كل تشا ُ كل الخارجي لأنواع أو سلالات عنتلفة ، كما يطلق أيضا على التشابه الظاهري لأعضاء مختلفة التركيب .

متشابه البِتــُلات isopetalous وصف للأزهار التي تكون بتلاتها

متشامة فيا بينها .

متشابه الأوراق isophyllous وصف للنبات الذى تكون جميع أوراقه متشابهة .

أُمَــَهَا َ ثِلُ النَّـَصِيْلُ isopogonous وَصَفَ للريشة التي يَهاثل جانبا نصلها .

متشامهة الأَبُواغ

isosporous = homosporous وصف للنباتات التي تكون أبواغها تحلها مهاثلة ومتشابهة .

متساوى الأسموزية

isotonic = isosmotic; وصف للمحاليل التي يتساوى فيها الضغط الأسموزى .

متشابه الحيوانات التي تتشابه وصف للمناطق البيئية التي تتشابه مجموعاتها الحيوانية .

َبَرْزَخ تعلق يعمل بين جزأين كبيرين مثل برزخ الغدة الدرقية والبروستاتا .

معبر عمر أو قناة بداخل أى عضو مثل دهليز الأذن المتوسطة .

العاج نوع خاص من اللهنشيين يوجد فى أسنان بعض الحيوانات مثل الفيل .

1

غشاء جاكوب طبقة القضبان والمحاريط فى شبكية العين نسبة إلى العالم الإرلندى (آرثر جاكوب توفى سنة ١٨٧٤).

غنمهروف جاكوبسون Jacobson's cartilage الغضروف الميكعى الأنفى الذى يدعم عضو جاكوبسون نسبة إلى عالم التشريح الدانمركي جاكوبسون (١٧٨٣-١٧٨٣).

العصب الطبلى - عصب حاكو بسون Jacobson's nerve الفرع الطبلى من العصب اللسانى البلعومى نسبة إلى العالم الدانمركي جاكو بسون.

عضو جاكوبسون vomeronasal organ === vomeronasal organ رَدُّب من العضو الشَّمي يوجد في كثير من الفقاريات .

نسبة إلى العالم الدانمركي جاكوبسون

القاذفة خطافية متصلة بالمشيمة في بعض الثمار لنثر الهذور .

القماة الدافقة المروز جلى البروز جلى البروز في كثير من الحيوانات .

حاميل القاذفة حاميل القاذفة متصلة بالمشيمة ما يحمل زائدة خطافية متصلة بالمشيمة في بعض الثمار لنثر البذور . (انظر jaculator)

jaw فك

فى الفقاريات : تركيب مدعوم بالعظم أو الغضروف مزود بالأسنان أو بصفائح قرنية .

وفى اللافقاريات يتكون من الكيتىن .

زائدة فكية أحد أجزاء الفم فى كثير من المفصليات يتكون من رجـْل متحولة تبرز من الفك

الحلني (maxilla)

جَيِكُـُورين مادة فسفورية شبيهة باللَّستـِين توجد فى الكبد وغيره من أعضاء الحسم ٢

(المَعَى) الصَّائم الصَّائم بن الإثنى جزء من الأمعاء الدقيقة بين الإثنى عشرى واللفائني (في الفقاريات) .

joint = articulation مَفْصِيل

مكان اتصال أو انفصال جزأين من الأجزاء كما بين بعض العظام . وفى علم النبات : عقدة فى مكان اتصال بين سلاميين متتاليتين .

juba مُرْف

(أ) الشعر الطويل على رقبة الحيل .

(ب) الطية اللحمية على رأس الطيور .

نوعُرف (مُعَرَّف) jubate وصف لما له عُرْف .

jugal

عظم في جمجمة الفقاريات ببن العظم الفكى والعظم القشرى أسفل المحجر .

العظم الوَجيني

و دجي ّ jugular

وصف لما يتعلق بالرقبة أو الحلق مثل الأوردة أو الأعصاب أو غبرها .

وَدِج (الحَلَق) jugulum

الحزء من العنق الذي يكسو الزور .

يوجيم jugum

١ - كل زوج من الوريقات المتقابلة في الورقة المركبة.

٢ ـ حيد على سطح الثمار في النباتات

العكمشر الحوراوى Jurassic period أحد العصور الحيولوجية .

شبابي juvenal

وصف لما يتعلق بالشباب ، ويوصف به الرِّيش الذي محل محل الريش العشِّيّ مباشرة.

هر مون التشبب juvenile hormone إنراز من الحسم الأبيض (corpus allatum) في دماغ الحشرات بمنع وصول الحشرة إلى طور البلوغ .

متاخم الكبيبة juxtaglumerular وصف للخلايا الحيطة بشرايين الكبيبة في

كله الفقاريات.

K

السائل النووى

karyenchyma = karyolymph المادة الراثقة المتجانسة الموجودة في نواة الحلمة.

تزاوج نووی karyogamy اتحاد نويات وتبادل المواد النووية بينها .

انةسام غبر مباشر

karyokinesis=mitosis=karyomitosis انقسام يتم نخطوات معينة تتضمن انتصاف مادة الصبغيات (الكروموسومات) كريومبرة إلى نصفين متساويين دون المساس بعدد الصبغيات.

علم النواة karyology العليم االدى يدرس كل ما يتعلق بنواة الخلية .

السائل النووى karyolymph=karyenchyma (انظر المادة)

تحلل النواة karyolysis اختفاء النواة في مادة الحلية في أثناء الانقسام غبر الباشر ، ويظن أن ذلك عدث بالإذابة.

karyomere مجموعة من الصبغيات تجمعت على هيئة كرية عند انتهاء الطيور الانفصالي .

صبغی (کروموسوم)

karyomite = chromosome

(انظر : الصبغى chromosome)

انقسام غير مباشر

karyomitosis = mitosis

(انظر mitosis)

نواة الخلية (كريون)

karyon = nucleus

جسیم کروی معقد الترکیب فی داخل الحلیة یسیطر علی حیاتها .

کریوبلازم کریوبلازم

karyoplasm = nucleoplasm

الحبلة الحية في نواة الخلية

تفتيت النواة

karyorhexis = karyoschisis تكسر النواة إلى أجزاء كثيرة .

كرية النواة ركريوسفير)

karyosphere

النوية الكبرى فى النواة وهى التى ينشأ منها كل الصبغيات (الكروموسومات) أو أغلما فى الأوليات .

الغشاء النووى karyotheca

غشاء رقيق يحيط بنواة الحلية ويختفى في أثناء انقسامها .

كويوتين ــ كروماتين

karyotin = chromatin

(انظر کروماتین chromatin)

انتقاض (أيض هدمي)

katabolism = destruction

عملية كيميائية هدمية من في داخل البروتوبلازم الحي .

katabolite أنقاضة

كل مادة هدمية ناتجة عن عملية الانتقاض (الأيض الهدمي) مثل البولينا .

تطور انتكاسى katagenesis

ظاهرة تطورية لبعض الأحياء يكون اتجاه التطور فها عكسيا نحو الأقدم .

مُطالب الطاقة katakinetic

. وصف لما ينتج عنه تحرر الطاقة من داخل الكائن الحي في أثناء النشاط.

الطور النهائي (في انقسام الخلية) kataphase

خطوات الانقسام غير المباشر بدءا من ظهور الصبغيات (الكروموسومات) حتى تمام انقسام الخلية .

kataplexy = kataplexis

حالة تنتاب الكائن الحى ، وتتميز بفقد الإرادة ، وتصلب العضلات .

الغدد التامورية . Keber's organ

غدد في الغشاء التامورى للقلب في صفائحيات الحياشيم ويطلق عليها أيضا ، اسم (عضو «كيبر ») نسبة إلى عالم الحيوان الألماني : كيبر .

مهم القص – جؤجؤ keel = carina النتوء الوسطى فى قص الطيور ، ويطلق عليه أيضا هراب .

kenenchym منشيمة

نسيج خال من مادته الحية مثل الفلين .

keratin کیراتین

بروتين صلب يكون القاعدة الأساسية المتراكيب الحلدية مثل القرون والأظفار والمخالب والشعر .. إلخ .

النسيج الكبر اتيني

keratogenous tissue

النسيج المكون للمادة القرنية (الكيراتين) .

قرنانی keratoid

وصنف لما يشبه القرون أو المادة القرنية

عجمة (ج.عجم) kernel كل ما هو داخل غلاف البذرة أو الثمرة .

(كُلْية جكُلي) –كُلْمُوة kidney عضو حيوانى مزدوج يكون البول بفصل مركباته من الدم .

نواة حركية - الجسم جنيب القاعدية kinetonucleus

كينيتو بلاستpardbasal body=kinetoplast بعض جسيم فى جانب الحبيبة القاعدية فى بعض السوطيات ، مهم الوظيفة .

kingdom

إحدى مجموعتى الأحياء الكبريين (عالم الحيوان وعالم النبات).

عالم الحيوان

kingdom Animalia = animal kingdom بجموعة الأحياء الكبيرة التي تضم الحيوانات جميعها .

توثزع العمل الوظائني

labour, division of physiological تقسيم الأعمال الوظيفية على الأعضاء والأنسجة المختلفة .

(۱) إحدى الصفائح الصلبة من محفظة الرأس في بعض المفصليات وتقع في المقدمة.

(ب) تركيب في أعلى فم بعض الرخويات . '

ماشماس شقرى labial palp

تركيب مزدوج فكرِّى الشكل قريب من الفم في الرخويات ، أو زائدة مشدفة على الشفة السفلي في المفصليات .

أحد أجزاء الفم يحصر اللحيين بينه وبين الفكين فى المفصليات والرخويات .

العظائية

Lacertidae

فصيلة تنتمى إلى رُتيبة العظائيات من رتبة الحرشفيات التابعة الطائفة الزواحف ، تتميز بصغر حجمها وقوة أرجلها التي تساعدها على سرعة الحركة .

اشتر محة dacinia

القسم الداخلي من فك الحشرات . ممنطُول عرضاً lalongate

وصف للبوغ أو حبة اللقاح أو غير هما اذا امتد عرضاً .

ورَقة رُمْحية ومُنْحية

صورة من صور ورق النبات عندما تكون على هيئة نصل الرمح .

يَرَقَانة َ = يرقِة larva

الطَّور الذى ينتج من فقس البيضة فى كثير من الحيوانات رتختلف فى شكلها عن الحيوان اليافع .

آهوُن latency

حالة من الركود الوظيفي يمر بها الكائن الحي نتيجة لعدم ملاءمة الطروف البيئية

الحياة الكامنيّة .

الفترة من الحياة التي يكون فيها الكنائن الحي في حالة الكمون .

(۱) العرِرْق الحانبي lateral vein العرق الممتد على جانب مرقة النبات .

(ب) الوريد الحانبي

الوريد الممتد على أحد جانبي الجسم. في الحيوان.

الغاريّة Lauraceae

فصيلة من النباتات المزهرة أشهر نباتاتها شجر الغار والقرفة والكافور .

ورقة leaf

عضو أساسى فى المجموع الخضرى فى النبات.

تَسَاقِطُ الأوراقِ leaf-fall

ظاهرة ينتج عنها سقوط الأوراق عن النبات و تكون موسمية عادة

leaf, modified ورقة متحولة

ورقة النبات عندما تتحول إلى شكل غير شكلها الأصلى لتودى وظينة جديدة .

الدرقة leaf scar

أثر على سطح الساق يحدد موضع إتصال الورقة بها ، و يُركى بعد سقوط الورقة .

متسار الورقة

leaf trace = leaf trace bundle

الحزمة الوعائية وموضعها عند خروجها
من الأسطوانة الوعائية واختراقها قشرة
الساق متجهة نحو الورقة .

عُصيفة سفلية

lemma =inferior palea

قُنُا ْبَةَ صغيرة فى سُنيْسْلة التجيليات ، توجد فى إبطها زهرة وتحتويها بداخلها .

عُلُدِيسْة . lenticel

ثقب صغير عدسي الشكل يوجد غالباً على السيقان الحشبية في المواضع التي يحل فيها النسيج اليفلسيني محل البشرة ، وتمتلىء العديسة بأنسجة مفككة تسمح بتبادل الغازات بين الأجزاء الداخلية للنبات والهواء الحوى.

الحائي leptomatic

وصف لما ينتسب إلى الجهاز اللحائى . الجهاز اللحائى الجهاز اللحائى الجهاز اللحائى النسيج الذى يوصل العصارة المجهزة في بعض النباتات اللازكرية كالحزازيـّات:

ُدُرُجة الحرارة المهييتة ،

lethal temperature

درجة الحرارة التي يموت عندها الكائن الحي .

أوام lethargy

حالة الخمول أو توة تُف النشاط العادي .

leucon leucon

أكثر الطُورُز الثلاثة للإسفنج تَعَقَداً (وهي : الأسكون والسيكون واللوكون) حيث تتكون في جدار الجسم حجرات المطوقات وقنوات متفرعة فتطغى على تجويف الجسم ، منها إسفنج الحمام المعروف .

حاملة البياض العديمة اللون أو الحلايا البيض.

لوكوبلاست ــ بلاستيد عديم اللون leucoplastid بلاستيد في الأعضاء النباتية التي تكون

عادة غير متعرضة للضوء، وتتكون بداخله حبيبات النشا.

الإسفنج الأنبوبي ــ لوكوسولينيا Leucosolenia

جنس من الحيوانات الإسفنجية ، أنبوبي الشكل ، بسيط التركيب ، ينمو على الصخور في مستعمرات بالقرب من الشاطيء .

تسوية levelling

تمهيد سطح الأرض وجعله مستويا .

متسلقات خشبية . متسلقات خشبية النقات خشبية التنف كالحبال المتات ذات سيقان خشبية التنف كالحبال حول دعائم أو أشجار ، وتكثر في الغابات الاستوائية .

انطلاق الطاقة

liberation of energy

انطلاق طاقة ، غالباً حرارية ، فى أثناء قيام الكائن الحي ببعض وظائفه الحيوية مثل التنفس.

م. مرکب یتکون من طحلب و فطر نبات مرکب یتکون من طحلب و فطر یعیشان معاً متکافلین .

فَطُرُ أَسْنِنْيَةً lichen fungi

الفطر التي تشترك في تكوين نباتات الأنشر .

(انظر أشنة : lichen)

حياة نشيطة حياة نشيطة الحياة التي يمارس فيها الكائن الحي نشاطه الفسيو اوجى ، ويؤدى وظائف الحياة

(active life انظر)

حياة كامنة على الخياة التي يحتفظ فيها الكائن الحي الحياة التي يحتفظ فيها الكائن الحي يحيويته دون أن يبدى نشاطاً فسيولوجيا ظاهراً ، وغالباً ما يكون ذلك بسبب عدم ملاءمة أحوال الوسط له .

صورة الحياة التي يتخدها الكاثن الحي عند اكتمال نموه .

انظر life, latent (life, dormant)

مظاهر الحياة of الحياة التي تتضع بها حيوية الكائن الحي .

تَلَيَجْنُنُ الْجِنْنِ فِي جِدْرِ الْحِلايا . تَكُونُ مَادَةُ اللَّجِنْيِنِ فِي جِدْرِ الْحِلايا . (انظر : lignin)

عناصر مُلتَجِنْنَة اللَّهِ اللَّهُ ال

(انظر lignin)

ليجنين ليجنين

مادة الحشب التي تتكون في جدران الحلايا الحشبية والدعامية من ألياف وأوعية ، وقدُصَيْبُاتوخلايا سكلرنشيمية فتسببموت تلك الحلايا ، ولكن تكسيها صلابة .

سيلُّولُوز ليجنبيني lignocellulose مادة الحدار السلولُوزيّ عندما يترسب فيه بعض اللجنين كما في ألياف الكتان .

سوبرین لخنینی lignosuberin

مادة الحدار الحلوى إذا احتوت على مادتى السوبرين واللجنين معاكما فى طبقة الإندورم بجذور النباتات ذات الفلقة الواحدة .

زهيرات شريطية – زهيرات شعاعية النورة كلها من أفلب الفصيلة المركبة – محيطا واحداً وتتميز بوضوح التويج فيها واتخاذه شكل شريط أو لسان زاهى اللون ، وقد تكون النورة كلها من أزهار شريطية .

ورقة لسينية (ذات لسين) Higulate leaf ورقة لها زائدة كاللسان تكون عادة عند قاعدة النصل .

خطوط الكساء الخضرى Liliaceae

فصيلة من النباتات كاسيات البذور من ذوات الفلقة الواحاءة.

> طرف (ج ، أطراف) limb . فرع أو ذراع أو رميمل أو سيناح أو غبرها.

الز نبقية

limiting factor عامل محدد

العامل الذي محدد قصوره نموالكائن الحي ، مثل الرطوبة والحرارة والضوء والعناصر الغذائية .

علم البحرات limnology العلم الذي يبتحت في الخواص الطبيعية

والكيمائية] والأحيائية وغيرها في البحيرات والماه العدية.

linamarin لبنامارين جلوكوسيد سيانوجيني في بذور الكتان. linear leaf ورقة طه بلة

ورقة مستطيلة يزيد طولها كثيرا على عرضها .

lines of growth خطوط النمو

١ ـ في النبات : الحدود التي تبين مدى النمو في السنوات المتعاقبة في الأشيجار

٢ _ في الحيوان : الخطوط الدائرية التي تكون على حراشف الأسماك أو على محار الأصداف وغه, ها ، ويستدل منها على عمر الكاثن أو الظروف التي مر مها .

line transect قطاع خطي قطاع ضيق بمر بعينة من الكساء الخضري وتسجل عليه جميع النباتات التي يمر بها يحسب ترتيبها في الطبيعة ، ويستعمل في الدراسات أليشة النياتية .

lines of vegetation

الحطوط التي تحدد مدى انتشار أنواع من النباتات بعينها في رقعة ما .

linguiformis = ligulate لسيني

وصف للورقة التي مها زائدة غشائية بن النصل و الغمد مثل ورقة النجيليات.

linkage of factors ارتماط العوامل

اقتران عاملين أو أكثر من العوامل الور اثبة ما بجعلها تنتقل معاً من جيل إلى جيل كو حدة مر تبطة .

زيت بذر الكتان linseed oil

زيت يستوخرج من بذور الكتان .

lipase ليباز

إنزيم يحلل الدهون ويوجد بالبذور الزيتية وغبرهاً .

liquid

حالة المادة بين الصلابة والغازية يتغير شكلها تبعا للوعاء الحاوى لها ، ولكن لايتغىر

مربع إحصائى

listcount quadrat = list quadrat مربع بيني تحصر فيه الأنواع الأحياثية ، و تعد أفراد كل نوع على حدة .

littoral ساحلي وصف لما ينتمي إلى ساحل البحر أو يومجد مجانبه .

liver

عضو غدى هام يتصل بالحهاز الغذائي ٠

الح: از رات المنبطحة

liverworts = Hepaticeae قسم من الحزازيات تنمو منبطحة فوق

سطح الأرض.

أربة صفراء loam soil

تربة بها نسبة من الحبيبات الغرينية الدقيقة نوعاً ، ونسبةعالية من الحبيبات الخشنة تجعلها جيدة التهوية سهلة الصرف والنفاذية .

شحْمة الأذن . الحَرْء اللَّمْدْمي السفلي من صيوان الأذن .

ورقة مفصصة lobed leaf عُفليسـُة ورقة مفصصة ورقة مُفسَّم نصْلُمُها إلى أجزاء يُسمَّى ورق كل جزء فصَّاً، ولا يتعمق التفصص ليبنَّلغُ في زه العرْق الوسطى).

أعطاب موضعية أعطاب موضعية . أجزاء مصابة من أسطح الأعضاء النباتية .

مو قع المكان الذى يشغله فرد أو مجتمع من النباتات أو غيرها .

طراز موضعی طراز موضعی طراز من النباتات ، یختلف عن غیره من طرز نوعه بسبب المناخ أو حالة التربة .

أعضاء الحركة الحصاء الحيوان من مكان الخيوان من مكان الى آخر .

مَسْكُن تُعويف فى المبيض يحوى البويضات وقد تتعدد المساكن فى المبيض الواحد إذا كانت الكرابل ملتحمة كما فى القطن

والطماطم .

ان فتاح مسكني loculicidal dehiscence وصف لطريقة التفتيّع في التمار العلبية عندما يقع خط التفتح مقابلا لتجويف المسكن

امسٹکن loculus

(انظر locule)

مُفايسـُّة lodicule

ورقة حرشفية صغيرة خارج الأسدية فى زهرة النجيليات وتمثل غيلافاً زَهـُريـّـا مختز لا .

قرظيَّة الشَّكل lomentaceous وَصَّفْ لمَا يشُبُهُ النَّرة القرظـيَّة . (انظر قرظة lomentum)

اقرظة lomentum

تمرة قرآنثية أو خردلية متخصرة بين البذور ومنضغطة مثل عمرة السَّنْط .

طويل الفاعـِاـِيَّة المعوله وصف لما يستمر تأثيره أو مفعوله طويلا .

نباتات النهار الطويل long-day plants نباتات التي تحتاج لمدة إضاءة يومية طويلة.

انشطار طولى longitudinal fission طريقة من طرائق انقسام الحلايا .

حركة أُنْشُوطينة looping movement إحدى طرائق الحركة يأخذ الجسم في أثنائها شكل الأنشوطة كما في الهيدرا .

مُتفكِّلُك مُتفكِّلُك وصف للبِنْيَة أو التركيب ذى الأجزاء المتباعدة .

النورة متفككة النورة إذا كانت متفرعة وأزهارها النورة إذا كانت متفرعة وأزهارها متباعدة كما في النورة العنقودية (panicle) تَفَحَمُّم تَفَكَّكُيّ الose smut مرض يصيب نباتات الحبوب فيحيل السنابل إلى مسحوق أسود بملأ الحبات .

تُدرُّبة متفككة تأرُّبة متفككة السَّائبة ذات الحبيبات المتفرقة مثل التربة الرملية الحشنة الحالية من الغرويات المُلُّصِقَة .

نسيج متفكك نسيج لا تلتصق خلاياه النتصاً قا أحكماً كما في العُدريسات .

نباتات التلال التي تعيش على مرتفعات التلال وغيرها .

نباتات تـكــّـية تعيش على مرتفعات التـّـلال النباتات التى تعيش على مرتفعات التـّـلال و تحوها .

سوطية الطرف وصف للبكتريا التي تحمل خصلة من الأمواط في أحد طرفيها .

شريطية lorate

وصف لورقة النبات إذا كانت طويلة وضيقة على شكل شريط ، كما توصف به عادة الورقة اللسينية .

قملة (ج قمل) قملة (ج قمل) المحشرة صغيرة عديمة الأجنحة منها ما يتطفل على الإنسان ، ومنها ما يتطفل على الخيوان وما يتطفل على النبات .

فقار قطنية Iumbar vertebrae فقار الحزء القطني من العمود الظهرى .

تجويف تجويف الحلايا أو الأوعية أو القصيبات .

رئة عضو التنفس الهوائى فى الثدييات والطيور والزواحف وألبالغ من البرمائيات، وكذلك بعض الأمهاك المعروفة بالأسهاك الرئوية .

الليكوبوديات من النباتات إحدى رتب التريديات من النباتات اللازهرية .

ليكوبوديوم ليكوبوديوم

١ - جنس من التريديات من النباتات
 اللازهرية .

٢ ــ الكبريت النباتى الذى يتكون من
 أبواغ نبات الليكوبوديوم .

لمف المسلم اللون فى داخل الأوعية اللمفية .

لمفى وصف لما يتعلق باللمف مثل القلوب

اللمةية والأوعية اللمفية وغيرها .

غروانيات أليفة

الغروانيات التى تستمسك حبيباتها بالسائل الذى تعلق فيه ، وبذلك لا يسهل تجلطه .

غروانى عزوف

lyophobic colloid الغروانى الذى لا تستمسك حبيباته بالسائل الذى تعلق فيه ، و بذلك يسهل تجلطه .

ورقة قيثارية ﴿ القيثارة ، وهي مفصصة ، لها

فص قمى كبير ، وفصوص جانيية مستعرضة مثل ورقة الفجل والحرجبر .

lysigenous انحلالي

وصف للتجويفات التي تتكون في داخل الأنسجة نتيجة لتحلل الحدران الحلوية.

فجوات انحلالية تجاويف متكونة نتيجة لانحلال أو انقراض بعض الحلايا وتكوين فجوة مكانها .

قنوات انحلالية تتكون فى أنسجة بعض قنوات مستطيلة تتكون فى أنسجة بعض النباتات مثل الصنوبر ، بها إفرازات ناتجة من تحلل الخلايا البطانية مثل الراتينج وغيره .

M

نواة كبىرة

macronucleus = meganucleus

كبرى النواتين فى الخلية ، تخنص بالوظائف الخُنضرية .

تطور كبير عمليات تطورية تتم خلال عصور جيولوجية وتؤدى إلى تكون أجناس وفصائل جديدة.

مشیج کبیر (جامیط کبیر)
macrogamete
المشیج الانثوی، و هو أكبر حجما من المشیج

الدقيق وأقل منه حركة أو غير متحرك ويتَشَحد مع المشرج الدقيق (الذكر) في عملية التناسيل الحنسي .

مولندة المشيج الكبير

macrogametocyto

الحلية التي ينتج عن انقسامها المشيج الكبير .

حادة الشم عادة الشم

وصف لاحيوانات التي تكون فيها حاسة الشم قوية مثل آكلات اللحوم .

حافظة الأبواغ الكبيرة

macrosporangium

الحافظة التي تحوى بداخلها الأبواغ الكبرة .

بوغ كبير macrospore = megaspore وحدة تكاثرية لأجنسية توجد عادة فى التريديات المتباينة الأبواغ.

ورقة الأبواغ الكبرة

macrosporophyll

الورقة الى تحمل حوافظ الأبواغ الكبيرة

Madrepora

الدريبورا

جنس من الحيوانات المرجانية متشعب. مدريبوراريا Madreporaria

رتبة من المرجانيات لها هيكل جيرى ، وهي سداسية التماثل .

الفتحة الثناسلية الذكرية .

male genital opening
. الله عند الخارجية للجهاز التناسلي في الذكر.

نواة ذكرية male nucleus النواة التى تخصب البيضة فى النباتات البذرية .

inale pronucleus نواة أولية ذكرية نواة الحيوان المنوى .

حمض الماليك الماليك . حمض عضوى تنتجه بعض النباتات

الثدييات الفقاريات تلد ونرُ ضع طائفة من الفقاريات تلد ونرُ ضع

محُلم ــ ذو حلمات معلمات أو زوائد وصف لشيء تبرز منه حلمات أو زوائد تشبيهها .

اللَّحْي mandible

أحد فكى الفم ويمثل الفك السفلى فى الفقار بات والأمامي فى الحشرات.

manifestations of life مظاهر الحياة (life, manifestations of

الكيسيات (الحرابيات) بأنثاها كيس طُويَ يُثْفَة من الثدييات ، بأنثاها كيس على البطن تُتِم بداخله الأجنة نموها .

muscular tissue غضلي

نسيج يحتوى على ألياف عضايةً وظيفته إحداث الحركة في الحيوانات .

مضْغ طحن الطعام في داخل الفم قبل بلعيه .

السَّوطْيات الحيوانية تتحرك طائفة من الأوَّليات الحيوانية تتحرك بوساطة أسواطها مثل اليوجلينا .

maturation اكتمال النمو

العملية التي تصل بالكاثن إلى نموه الكامل .

mature مُكتمل النمو

وصف لما تم نموه من الكاثنات أو الأعضاء .

maturity مال النمو

تمام نمو الكائن الحي أو عضو منه .

maxilla فك الم

١ - في المفتصليَّات: الفك الخلفي .

۲ فى الفقار يات : العظم اار ثيسى فى الفك العلوى .

ملماس فكيّ ميد من الفك الحلفي في زائدة حسّيّة تمتد من الفك الحلفي في

رجل فكيِّية maxilliped زائدة حركية في المَهْ عُصِليًّات، حَلَمْ فَالنُّهُ لَكَّ

mechanical factors عوامل ميكانيكية توثر في المستقبل لإحداث تغيير ما . ٰ

نُمخياع _ لسّب medulla ١ – الحزء المتوسط أوالداخلي لأى عضو

٢ – الحُمَّار (في النخيل) .

مدُّوزاً ۔ میدُّوسا medusa طَـورْ في حَياة الحوفعويات .

megaevolution عمليات تطورية تمتد خلال أحقاب جيولوجية ، وترُدى إلى تكوّن رتب و طوائف جديدة.

(macroevolution)

مشیج کبر (جامیط کبر) megagamete (macrogamete

مولأدة المشيج الكبير megagametocyte (macrogametocyte) انظر

نواة كبيرة meganucleus رانظر (macronucleus

شكجريات عالية megaphanerophytes أشجار يكون موضع براعم التعمير فيها على ارتفاع يزيد على ثلاثين مترا ، وهي إحدى صور الحياة في تقسيم «راو نكأييه» ورقة الأبواغ الكبيرة

megasporophyll ورقة متحوِّلة تحمل حوافظ الأبواغ

(macrosporophyll انظر)

انقسام مُنْصِف ــ انقسام اختزالي

إحدى طرائق انقسام الخلية التي تميز الحلايا التناسلية ، ومحتزل عدد الصبغيات (الكروموسومات) إلى النصف في الخليتين الوليدتين .

melanin = haemazoin صبغ أسود أو بني أدكن في خلايا الحلد والشعر وغيرهما .

٤١ ــ حاملة الميلانين melanophore الحلية المحتوية على الميلانين والتي تُعطيي اللون الأسود أو البني الأدكن .

غشاء مخاطى membrane, mucous (انظر mucosa)

ذتقن منطقة ما تحت الشفة السفلي.

مُمَــُـيْرة التي تتجزأ إليها الثمرة المنشقة . merispores

الأبواغ التي تنشأ من تشقق الحلية البوغية الأم .

شبيه العمود الوعائى تشبه وحدة الأسطوانة الوعائية التى تشبه الحزمة ، وتحتوى على كل مكونات الأسطوانة الوعائية كما في السرخسيات . نسيج إنشائي meristem النسيج الذي يتكون من خلايا نشيطة البالغة في الانقسام ثم يتحول إلى الأنسجة البالغة المختلفة ...

مير وكينيز طاهرة تطلق على فعل بعض المواد الكيميائية التي ينتج عنها تعدد الأقطاب في الطور الانفصالي للخلية

(multipolar anaphase) عوالق مؤقتة

meroplankton = temporary plankton

کاثنات تمضی جزءا من دورة حیاتها
عالقة بالماء .

میروزویت (ج . میروزویتات) merozoite

طور فى تاريخ حياة بعض الأوليات الحيوانية مثل البلازموديوم ، ينشأ من انقسام الشيزونت .

الغلاف الثمرى الوسطى mesocarp الطبقة الوسطى من الغلاف الثمرى فى الثمار .

nesogloea — ميزوجليا mesogloea mesoglea = sturctureless lamella طبقة متوسطة جيلاتينية غير خلوية في الاسفنج والحوفهويات .

شجریات متوسطة mesophanerophytes أشجار یتراوح ارتفاع موضع براعم

التعمير فيها من ٨ إلى ٣٠ متراً ، وهي إحدى صور الحياة في تقسيم « راو نكييه » النسيج الوسطى للورقة ، الواقع النسيج الأساسى في الورقة ، الواقع بين البشرتين العليا والسفلى ، ويتكون غالبا من النسيجين: العمادي والإسفنجي ، وقد يكون غير متميز .

صدر وسطى من القطع الثلاث المكونة الصدر في الحشرات .

معايشة معايشة على الغذاء أو المأوى أو الدياء ، الأحياء ، الأحياء ، الذي يحصل أحدهما على الغذاء أو المأوى أو الوقاية مع الآخر دون أن ينال أيا مهما أذى النفس metabolism التغيرات الكيميائية – بنائية أو هدمية – التي تحدث في المروتوبلازم .

metacarpal bones العظام الشطية = metacarpalia

السلاميات التي تصل بين الأصابع والرسغ في الكف .

متادرما - بشرة تالية خلايا من القلف لحماية الأجزاء الداخلية بعد سقوط البشرة كما في درنة نبات « خانق الذئب » .

تعاقب الأجيال

تحول النبات: تغير عضو في شكله النبات: تغير عضو في شكله إلى شكل عضو آخر كمتغير الساق إلى شكل البتلة... وهكذا .

٢ في الحيوان : تغير الكائن من صورة إلى أخرى كما في الحشرات والبرمائيات .

وقف الطور الاستوائى (الرسيط) metaphasic arrest

توقف أطوار الانقسام غير المباشر عند الطور الاستوائى بفعل بعض المواد الكيمياوية .

الثنية الحانبية إلى الثنية الحانبية الحالد في الحلد في ا

بعض الحبليات الدنيا .

النتوء الخلفي الخلفي الفقرة إستطالة من السطح المفصلي الخلفي للفقرة في بعض الفقاريات ومخاصة الثدييات .

حامل الزعنفة الحلني الغضروف القاعدى الخلني الذي ترتكز عليه الزعنفة الصدرية أو الحوضية في الأسماك الغضروفية الحديثة.

جناحى خلنى خلنى أحد العظام الجناحية فى بعض الفقاريات الدنيا .

مشط القدم الذى يقع بين رسغها المدام وأصابعها .

مؤخر الصدر الحشرات . الشدفة الثالثة في صدر الحشرات . Metazoa

عويلم الحيوانات المتعددة الحلايا التي تنتظم خلاياها في طبقتين أو أكثر .

ميسيلة ميسيلة وحدة تركيبية تتكون من تجمع جزيئات متعددة .

قصير الأزهار قصيرة وصف للنبات ذى الأزهار القصيرة مكروب - تُحَييّ microbe

مكروبيولوجيا ـ علم الأحياء الدقيقة microbiology

العلم الذي يختص بدراسة الكاثنات الحجهرية كالبكتريا والأوليات .

مکور دقیق – میکروکوکس micrococcus

أى من أنواع المكورات ، وهي كائنات بكتيرية دقيقة كروية الشكل .

تطور دقيق تطورية بمكن ملاحظها ، تحدث عمليات تطورية بمكن ملاحظها ، تحدث في خلال فترة قصيرة نسبيا ، وغالبا ما تؤدى إلى تكوين أنواع أو نويعات جديدة . (انظر macroevolution)

٢ – النباتات الدقيقة التي لا ترى بالعين المحردة .

المشيج الذكرى microgamete المشيج الذكرى الحالية الجنسية الصغيرة التي تقابل الحيوان المليا .

مولدة المشيج الصغير microgametocyte الخلية التي تولد الأمشاج الصغيرة في الأوليات الحيوانية .

الموطن الأصغر الخاص الذي يعيش فيه الحاص الذي يعيش فيه كائن ما .

مَـِكُـُرُ وَمَـتَر أداة لقياس الأبعاد الصغيرة .

مركرومتر عيني مركرومتر عيني أداة توضع في عينية المجهر للقياس الدقيق .

مركرون من ألف من المليمتر .

micronucleus نواة دقيقة

نواة صغيرة الحجم تظهر بجرار النواة العادية فى الخلية ، وهى خالية من النويات ومصمتة عادة ، وتختص بالتكاثر .

شَـَجِـَريَّات قصيرة microphanerophytes مهَـَاجِـر أشجار يتراوح ارتفاع مواضع براعم التعمير فيها من مترين إلى ثمانية أمتار،وهي جديد إحدى صور الحياة في تقسيم «راوْنيكيييه»

micropyle النَّقير

تقب دقيق فى القصرة (غلاف البذرة) يوجد عادة فى الطرف الأمامى للبذرة يسمح بدخول المحاليل الغذائية .

مجال المجهر المشياء المرئية تحت المجهور .

ضعيف الشم وصف للحيوان الذي تكون فيه حاسة الشم ضعيفة مثل القردة العليا .

حافظة الأبواغ الدقيقة على الأبداغ الدقيقة في على الأبداغ الدقيقة في

علبة تحتوى على الأبواغ الدقيقة في النباتات المتباينة الأبواغ مثل الرّصَن .

بوغ صغير وحدة تناسلية لا جنسية ، وهي عادة في التريديات المتباينة الأبواغ .

ورقة الأبواغ الدقيقة للله ورقة الأبواغ الدقيقة ورقة متحولة تحمل حوافظ الأبواغ الدقيقة

مكروتوم مكروتوم بيج أو العضو أو الحسم بجهاز تقطيع النسيج أو العضو أو الحسم إلى شرائح رقيقة تقاس ثخانتها بحزء من

الألف من المليمتر أى بالمكرون عَـْم

العرق الوسطى فى ورقة النبات .

مهاجرِ الكائن الحي الذي بهاجر إلى موطن جديد .

٢ - قاطع (ج. قواطع) للطير.

migration هجرة

١ - فى علم النبات : انتقال النباتات
 من مكان وجودها الأصلى إلى أماكن جديدة
 تتوطن فها ، وتكون الهجرة بالأعضاء
 الحضرية للنبات أو بأعضاء التكثر كالبذور
 والثمار والأبواغ .

٢ – فى علم الحيوان : ارتحال الحيوان الكساء الخضرى من موطنه الذى نشأ فيه إلى موطن آخر تكوينين أو أكثر . عضى فيه فصلا أو أكثر من فصول السنة .

مهاجر وصف للكائن الحي الذي يقضي حياته بين موطن و آخر .

مرض البياض مرض فطرى يصيب أنواع الخضر والفاكهة مثل بياض القرع ، وبياض العنب .

mimicry as lim

مشابهة الحيوان للبيئة التي يعيش فيها فى اللون أو البنيان أو كليهما ، كنوع من الوقاية .

مير اسيديوم أول طور من الأطوار اليرقانية في حياة التريماتودا ، كما في البلهارسيا . الانقسام غير المباشر

mitosis (indirect cell division) إحدى طرائق انقسام الحلية إلى خليتين دون اختزال الصبغيات

الصمام المترالى - الصمام ذو الشرافتين

mitral valve = bicuspid valve

الصهام الذي يحرس الفتحة الأذينية البطينية
اليسرى قى قلب الطيور والثدييات ، ويتركب
من شرافتين .

تكوين مختلط الخصرى الذي يمثل خليطا من تكوينن أو أكثر .

ورقة متحولة متحولة وظيفة أخرى ورقة تحول شكلها لتأدية وظيفة أخرى

Mollusca الرخويات

شعبة من اللافقاريات ، هيكلها خارجي ويتكون عادة من المحار أو الأصداف .

ثابتة العظم المربع وصف للجمجمة التي يكون فيها العظم المربع ثابتا في مكان التحامه بالعظام المحيطة به .

شويكات وحيدة المحور

monoaxonic spicules

عناصر هيكلية يتكون منها هيكل بعض أنواع الإسفنج لها محور واحد .

أحادى الخلية

monocellular = unicellular وصف للكائناتأو التراكيب التي تتكون من خلية واحدة فقط .

monochasium وحيدة الشعبة الخدودة إذا كانت ذات شعبة

و احدة .

أحادية الأصبع وصف للحيوانات التي تنتهى فيها الرجل بأصبع واحد مثل الحصان والحمار.

أحادى المسكن أحادى المسكن أزهارا أ و صف للنبات الذي يحمل أزهارا ذكرية وأخرى أنثوية معا على النبات نفسه مثل نبات الذرة ، والحروع

ب ــ وصف للحيوان الحني الدى تجتمع فيه أعضاء التذكير والتأنيث فى فرد واحد .

أحادية العائل monogenea

الديدان الطفيلية (من المفاطحات) التي تقضى حياتها في عائل واحد مثل « بوليستومم » "Polystomum"، الذي يعيش في المثانة البولية لبعض أنواع الضفادع .

monopodial صادق المحور

وصف للساق إذا كان برعمها الطرفى خضريا ، وتنشأ الفروع على جانبى المحور على التتابع .

أحادية السوط وصف للبكتريا التي تحمل هدبا و احداً في أحد طرفها .

مرستِّخ mordant = mordent المادة التي تستعمل لتثبيت الأصباغ في الأسجة .

مور فولوجى morphological وصف لما يتعلق بالشكل والبنية

عالم المورفولوجيا morphologist المختص بدراسة علم الشكل والبنية (المورفولوجيا) .

علم التشكل (مورفولوجيا) morphology

العلم الذي يبحث في أشكال الكائنات الحية وبنيانها .

mosquito بعوضة

اسم عام يطلق على عديد من الحشرات الثنائية الأجنحة ، صغيرة الحجم ذات فم تأقب ماص ، ومنها ما ينقل الأمراض مثل بعوضة الملاريا أ

الحزازيات القائمة الحزازيات التي من أحد قسمي شعبة الحزازيات التي من النباتات اللازهرية، ويتكون جسم النبات من ساق قائمة عادة ، تحمل أوراقاً جالسة ، وأعضاء التكتُثر .

عفن فطر مترمم يسبب تعفن المواد الغذائية وغيرها .

mounting إركاب

وضع القطاع فوف الشريحة الزجاجية تمهيدا لفحصه أو حفظه .

وسط إركاب

mounting medium = mountant

مادة شفافة يطمر فيها القطاع أو العينة

تمهيدا لوضع غطاء الشريحة عليها وحفظها
حفظا مستديما مثل « بــًـــُــــُـم كندا »

الفم الفتحة القدامية أو الابتدائية للقناة الهضمية

الحركة التمورية (الحركة الأميبية) movement, amoeboid تحرك الكائن الحي بنظام يشبه تحرك الأميبا . ه

الحركة البرونية المتزازية موضعية للجسيات حركة اهتزازية موضعية للجسيات المعلقة في السوائل. نسبة إلى العالم الاسكتلندي « براون » .

حركة هدبية movement, ciliary . حركة تنتج عن تحرك الأهداب

حركة لا إرادية movement, involuntary حركة تنتج ذاتيا نتيجة اؤثر ما دون إرادة الكائن الحيى .

حركة عضلية عن انقباض العضلات الحركة الناتجة عن انقباض العضلات وانبساطها .

حركة انعكاسية حركة المستقبل حركة ناتجة عن تفاعل يتم بين المستقبل والمستجيب عن طريق القوس الانعكاسية (العصبية).

mucosa المخاطية

الغشاء المخاطى الذى يبطن القناة الهضمية والجهاز التنفسى وغيرها من التجاويف في الحيوان .

شخاط مادة هلامية تو جد عادة في بعض النباتات.

غشاء مخاطى ــ المخاطية

mucous membrane

(mucosa)

سفوية التمة سفوية أو سفاة وصف لما تنتهي قمته بشوكة أو سفاة

كما فى بعض الأوراق مثل السنا .

mucus لمغاط

مادة لزجة تفرزها الأغشية المخاطية أو بعض الغدد ، وفى النبات تنتج عن تحلل بعض الخلايا أو تتكون بداخلها .

متعدد العلب متعدد العلب وصف للثمرة المتكونة من علمتين فأكثر.

متعدد الحلايا وصف للنبات أو الحيوان أو التركيب الله عنه علايا كثيرة مثل الغدد المركبة .

multiple corolla تويج متعدد

توييج مكون من أكثر من مجيط من البتلات كما في الأزهار المزدوجة .

الطور الاستوائي (الوسيط) المتعدد

multiple-star metaphase الذيجوم

طور من أطوار انقسام الخلية ، فيه تظهر أكثر من نقطة تجمع الصبغيات فى الخلية .

multiplication تُحَشِّرُ

المحافظة على النوع .

التكثر اللاتزاوجي multiplication, asexual تكثر يتم دون اندماج الخلايا الذكرية بالخلايا الأنثوية .

التكاثر التراوجي multiplication, sexual تكاثر يتم باندماج خليتين إحداهما ذكرية والأخرى أنثوية .

الطور الانفصالي المتعدد الأقطاب multipolar anaphase

طور فى انقسام الخلية فيه تتكون خيوط جهاز التوزيع المغزلى غير أنها تنشق مكونة أكثر من قطبين بدلا من أن تتجه ناحية قطبى الخلية ، وعلى ذلك تتجة الصبغيات في حركتها في الطور الانفصالي إلى ثلاثة أقطاب أو أكثر بدلا من تجاهها في مجموعتين إلى قطبى الخلية .

تعددية الحلايا تعددية الحلايا حالة يكون فيها الكائن الحيى أو العضو مكونا من كثير من الحلايا .

متعددة الأهداب وصف للكائنات الدقيقة و الأمشاج و الحراثيم أو الأبواغ السامحة التي تحمل أهدابا متعددة .

متعدد الأسنان وصف لعضو النبات أو غيره إذا كان مؤشرا أى ذا أسنان كثيرة .

متعدد الشروم القصيرة و سند الشروم القصيرة و صف لنصل الورقة أو غيره إذا كان متعدد الشقوق القصيرة .

متعدد الوريقات multifoliate وصف للورقة المركبة إذا تعددت وريقاتها

متعدد المسكن (ovary) متعدد المسكن في علم النبات : وصف للمبيض إذا كان مقسما عدة غرف صغيرة ، وتوصف به أيضا الأعضاء ذات الأقسام المتشاسة المتعددة

ستعدد النوى multinucleate

وصف لبعض أقسام الفطريات والطحالب التي يكون في الحلية منها أكثر من نواة كما توصف به الحلايا التي تحتوى على أكثر من نواة .

متعدد الشروم العميقة multipartite وصف لعضو النبات إذا كان مقسما إلى أجزاء متعددة الشقرق العميقة .

muricate = muricated مُشَوِّكُ الله الأوراق وثمار كثير من النباتات إذا كانت مغطاة بنتوءات خشنة مذببة فى أغلب الأحيان .

الفأرية Muridae

فصيلة كبيرة من القوارض الصغيرة الحجم التي تعيش في المنازل أو الحقول منها الفأر .

الذبابة المنرلية الأجنحة توجد فى المنازل .

ليفة عضائية عضائية الخيط قادرة على خلية على هيئة الخيط قادرة على الانقباض والانبساط وتتكون العضلات من تجمعات منها .

عَیَیْش النُغرَاب فیطر « بُنزیدیّ » ذو جسم ثمری کبیر یشسبه المظلة فی شکله .

العُرْسِيَّة العُرْسِيَّة فصيلة من اللواحم أغلبها صغير الحجم وللبعض منها فراء ثمن .

طافر - طفر ی mutant

فرد تختلف بعض صفاته عنها فى الأبوين نتيجة حدوث طفرة أو وصف لهذا الفرد .

طَفَرَة سنعتر أَت فجائية في جيل جديد تؤدى في رأى « ديفريز» إلى ظهور أنواع جديدة متطورة من أنواع قديمة .

mutualism ترافد

ظاهرة تلازم المتعضيين وتبادلهما المنفعة . دون أن يضار أى منهما .

غَرَوْل فَلُطرى mycelium

مجموعة الخبوط المتشابكة التي يتكون منها جسم الفطرة .

خيوط عضلية myonemes

خيوط تقع في إكتوبلازم بعض الحيوانات الأولية ، تنقبض وتنبسط وتسبب تحرك الحسم .

مَـيَوُ بلاز م الميقبض من الليقة العضلية .

فاصِلُ عضل

myoseptum = myocoma حاجز من نسيج ضام بين القيطع العضلية

ميو تو م

الحزء من الطبقة المتوسطة للجنين في الفقاريات ، الذي ستتكون منه العضلات الإرادية فيما بعد ، ويطاق أيضا على إحدى العضلات العُنقَاريات الدنياة في الفقاريات الدنياة وبعض اللافقاريات .

أميبا مخاطية مرورة حياة الفطريات المخاطية طور مميز في دورة حياة الفطريات المخاطية وبعض الفطريات البدائية ، وهي عارية من الحدار وحيدة النواة ، عديمة الأهداب أو الأسواط ، وتحرك حركة أميبية ، وتنخذى بطريقه حيوانية كالأميبا .

myxobacteria

بكتريا مخاطية

بكتريا تكون مستعمرات تغطيها أغلفة عخاطية .

مُفطُّر يتَّات مخاطية

myxomycetes = mycetozoa = slime fungh . فطاریات تفارز مواد مخاطیه

الطحالب الزُّرق Schizophyceae = Schizophyceae = Cyanophyceae طحالب يسُود فها الصبغ الأزرق عادة

وتتميز بإفراز مواد مخاطية ، وتتكثّرُ بالانشطار المتكرو .

الطحال المخاطية _ الطحال _ المنشقة

N

الطبّة الصدفية (أم اللؤلؤ)

nacreous layer = mother of pearl
الطبقة الداخلية لصدفة الرخويات ذات
المصراعين ، ومن مادتها يتكون اللؤلؤ .
ويطلق على هذه الطبقة كذلك الطبقة النقرية .

ال**مادة**التي 'تكسيب الل**ؤ لؤ**و الصدف بريقهما المميز .

حقزم النبات الذكر

nanandrous = nannandrous . الطحلبُ الضئيلُ النبات الذكر .

(nannander)

inannander قزَمَی nannander

نبات مذكر منضمر فى بعض أنواع طحلب جنس « پودوجونيوم »

nannophanerophytes شجريات قميئة.

أشجار لا يزيد ارتفاع مواضع براعم التعمير فها على مترين ، وهي إحدى صور الحياة في تقسيم « راونكييه » .

عوالق دقيقة

nannoplankton = nanoplankton

كائنات حية مجهرية من نبات أو حيوان
تعيش عالقة في الماء .

لِفْتِيّ الشكل – لِفْتِيّ

napiform = napaceous

وصف لما يشبه الجذر الدرنى لِلنِّفْت.

narcotic منوِّم

عةـــّار ميفقد الوعى .

inarcotine نرکوتن

أحد قلوانيات الأفيون .

انتحاء للمخدر narcotropism التوجُه ممؤثر تخديري •

nares = nostrils المنخران

فتحتا الأنف .

أنفى وصف لما ينتمى إلى الأنف مثل العظم الأنفى .

نسيج إنشائي

nascent tissue = meristematic tissue tissue image in installation in installa

أنيفي حَنَكِي nasopalatine وصف لما يتعلق بالأنف والحنك معا ، مثل العصب الأنفي الحنكي .

بلثمرَوم أنفي

nasopharynx = rhinopharynx جزء البلعوم الواقعُ على امتداد فتحتى الأنفُ الحلفية بن .

العشظم الأنفى المفتول

nasoturbinal bone

العظم الذي ينمو من الحدار الحارجي لتجويف الأنف فيزيد من مساحة السطح الحسيّى" للأنف .

طاف ٍ سَابِح

وصف لما يطفو على سطح الماء .

native = indigenous أصيل وصف للنباتات أو الحيوانات المتأصلة

وصف للنباتات أو الحيوانات المتأصلة في موطن بعينه .

natural order رتبة طبيعية

مجموعة من الفصائل المتشابهة تجمعها صفات أساسية مشتركة وتكوِّن الرتبة .

العلوم الطبيعية natural sciences علوم الكيمياء والجيولوجيا والنبات والحيوان والفيزياء .

natural selection طبیعی

مجموعة العمليات التي تجرى في الطبيعة كسبب من البقاء للأصلح وتنحى الأفراد التي هي أقل تهيُّؤاً وملاءمة للبيثة .

نظام طبیعی inatural system تصنیف للأنواع أو ما فوقها من حلقات

التصديف على أساس القرابة والصفات. المشتركة ، وهو عكس النظام الاصطناعي. (انظر artificial system)

استيطان استيطان حالة استقرار الكائن الدخيل فى الموطن الحديد .

مسترطن وصف للكائن الدخيل الذي وصل إلى

وصف للكائن الدخيل الدى وصل إلى حالة تكاثر طبيعى واستقرار فى الموطن. الحديد .

أسر"ة navel = umbilicus مكان اتصال الحبل السرى مجسم الحنين.

ناڤيكولا Navicula. الله جنس من الدياتومات خلاياه. زورقية الشكل .

العظم الزورق معظم الزورق في رسغ. عظم صغير على شكل زورق في رسغ. اليد أو في مفصل القدم في الثدييات .

زورقانی

naviculoid = naviculaeform = navicular وصف لکل ترکیب یشبه شکل الزورق .

النطقة القطبية الحديدة الخديدة منطقة جغرافية أحيائية ، تشتمل على جرينلندة ، وأمريكا الشمالية حتى شمال المكسيك .

سكيمي nebulose

وصف للنورات المقسمة تقسما دقيقا کما في جنس (إراجر سُتس) (Eragrostis)

neck العنق

الحزء بين الرأس والحذع ، ويكون مُتَخَصِّراً عادة .

خلايا عُنُنْقيّة neck cells

خلايا في عنق الأرشيجونة .

قلادي الشكل necklace-shaped وهو من الطحالب الزُّرْق ، خلاياه منظومة كخبات العقد .

necrides نکر بدات بعض خلايا الطحالب اازرق ، فقدت كيانها الخلوى وتحولت إلى هلام .

ذَمَاء (بقية حياة) necrobiosis نشاط الخلايا بعد موت الكاثن ، أو استمرار بعص الوظائف الحيوية في داخل الخلايا بعد موت الكائن.

necrogenous

وصيف للفُطُرَة المتطفلة التي تُعَجّل بتحاثًا النباتات التي تعيش علمها .

أو وصف لما محليّل الحلايا أو الأنسجة فى الحسم الحى .

نكروبلازم

في النبات : ما يقابل البروتوبلازم في البذور الميتة .

في الحيوان: الىروتوبلازم الميت في الكائن الحي .

نكثر وبلاست necroplast

بروتوبلاست فقد خواصه الحيوية نتيجة لإصابة ما .

تنخير _ تنكرُز necrosis مه ت الحلايا أو الأنسجة في الحسم الحي .

necrotype طراز منقرض

طراز من طرز النبات كان في العصور وصف لحيوط طحلب « نُسْتُوك » ، الحيولوجية الغابرة ، وقد انقرض ويوجد في الحفريات.

nectar = honey رَحِيق ٰ

إفراز حلو المذاق تفرزه الغدد أو الأقراص الرحيقية في الزهرة لكي تجتذب الحشرات التي تقوم بالتلقيح .

عدد الرحيق

nectar glands = nectary glands غدد يغلب أن تكون في الأزهار وتفرز الرحيق .

مـ ، حـ قة nectarium

جزء نباتى يتجمع فيه الرحيق كالمهما ز في زهرة نبات « العائق » ونبات « حنّك السبع ۽ والأراشد .

needle leaf = acicular leaf ورقة إبرية : ورقة طويلة كالإبرة مثل أورا قالصنوبر.

انتحاء أرضى سالب

negative geotropism

انجاه الكائنَ الحي أو عضو النبات عكسَ أتجاه الحاذبية الأرضية

انتحاء ضوئى سالب

negative heliotropism

اتجاه الكائن الحي أو عضو النبات بعيداً عن ضوء الشمس .

ضغط سااب negative pressure

ضغط الغازات في داخل النيات عندما يكون أقل من ضغط الهواء الحوى نتيجة لفقدان الماء :

سوابح – سامحات nekton

الحيوانات التي تسبح في الماء على عكس العوالق (plankton) والقاعيات (benthos)

سليفة الخلية اللاسعة الخلية اللاسعة خلية فى الأدمة الخارجية (الإكتودرم) للجوفمعويات ، بها نواة وتكوِّن كيسا به خِيط يستخدم للدفاع والهجوم .

خلمة لاسعة

nematocyst = cnidoblast

خلية في الحوفمعويات على شكل الكيس به خیط ملفوف حول نفسه ینطلق إلی الحارج بقوة ، بفعل انعكاسي، ووظيفتها ﴿ أَنْزَمَ مَحْلُلُ لَلْرُوتِينَ ، يكونَ في قدور الدفاع

الخَيَيْط يَات – الديدان الأسطوانية – (النماتهُ دا) Nematoda طائفة من الديدان ، أسطوانية الشكل مثل الأسكارس والأنكلستوماً ، ودودة القمح الثعبانية ، وهي ثلاثية الطبقات لاسيلومية ، وتعيش حرة في البحر والماء

تحذّد neogenesis=regeneration تكوئن أنسجة جديدة محتاجها الكائن الحي أو أنسجة جديدة بدلا مما مخةـد.

الحذب والتربة أو متطفلة على الإنسان

أو الحموان أو النمات

neolithic a ge الحديث الحجرى الحديث أحد العصور الحضارية ، فيه استخدم الإنسان الآلات الحجرية المتقدمة .

neopalliun الحديث النبرانس الحديث

القشرة المخية في مخ اللدييات فما عدا « قرن آمون » والفص الكمثري .

امتداد الطفولة neoteny

بقاء طور البرقانة وقتا أطول من المألوف أو بقاء بعض الصفات البرقانية في الحيوان اليافع .

neotropical المنطقة الاستواثية الجديثة منطقة جغرافية أحيائية تشمل جنوب المكسيك وأمريكا الوسطى وأمريكا الحنوبية ، و جزر الهند الغربية .

نيبنشين nepenthin نبات نبنتس (Nepenthes)

كُلْمَيَّة - (نَيْفُرْيِادة) nephridium عضو إخراج يوجد عادة فى اللاَّفَقارَيات وبيعيض الحبيليَّات الدنيا كما يوجد فى أجنة الفقاريات .

فتحة الكليَّة ــ فتحة النفريدة nephridiopore . الفتحة التي تمر منها المواد الإخراجية

بجرى تناسلى كُلُـُوى "nephrogonoduct بجرى ينقل المواد المُخْرَجَة (البول) والخلايا التناسلية فى الوقت نفسه .

"كلُّوا نِيِّ - 'كلُّو ِيَّ الشكل nephroid وصف للأجزاء الشبيهة الشكل بالنُكلُّية مثل بعض البذور النباتية كالفاصوليا وغيرها .

الكلاية المختلطة nephromyxium عضو إخراج مركب يحتوى على خلايا لهبية وقيمع سيلومى .

nephron نیف رون

الوحدة التركيبية الوظيفية للكلية وتشتمل على الكُدريَّة الكلوية، والأنبوبة الملائفيَّة، وعُدُوْة (هـنـْلي »

nephrostome=nephrostoma فَمَ الكُلُلَيَّة فَي تَجُويف فتحة الأنبوبة النفريدية في تجويف الحسم .

ُشدُّ فَهَ نِهُر ِيد ِيـّة nephrotome مُشدُّ فَهَ نِهُر ِيد ِيـّة بحر من الطبقة الحنينية المتوسطة يدخل في تركيب الكَـُّلُـيْة .

نبات حديث الاستيطان بات استوطن حديثا في منطقة ما ، ولم يكن فيها أصلا .

طراز جدید neotype

۱ — الطراز النموذجي (holotype). ۲ — عينة جمعت في مكان الطراز النموذجي لتحل محله بعد فقده أو تلفه .

أوراق أولية

nepionic leaves = prophylls الأوراق الأولى التي تظهر على البادرة بعد الفاقتين مباشرة .

nervate بمُعْصِب (أ)

وصف لما له أعصاب من الحيوانات أو أعضائها .

(با) منْعَرَّق

وصف لما له عروق مثل ورقة النبات أو جناح الحشرة ﴿

nervation = nervature تَعُصِيب

توزيع الأعصاب فى الحسم ، أو العروق فى ورقة النبات أو فى جناح الحشرة .

nerve . عُصَب . (أ)

تركيب خاص بنقل الإشارات العصبية في الحيوان

(ب) عرْق

تركيب يوجد فى ورقة النبات أو فى جناح الحشرة .

مرکز عصبی nerve centre

محموعة من الخلايا العصبية ترتبط معا لأداء وظيفه خاصة .

nerve endings عصبية

الأطراف النهائية للأعصاب.

nerve fibres ألياف عصيية

خيوط يتكون منها العصب ، كل واحد منها جزء من خلية عصبية .

merve net عصبية

شبكة من خلايا عصبية ، ونتوءاتها توصل الحلايا الحسية بالعناصر ، العضلية في الحوفعويات .

مُغَمَّدً عصبى عصبى مصبى مصبى مصبى الله عصبى حلقة عصبية ذات خمسة جوانب حول الله في الشوكيات .

عديم العروق عديم العروق وصف للنبات الذى ليس له عروق ظاهرة.

أعصاب العصب أعصاب العصب أعصاب للعصب . ليفات عصبية تتفرع في غلاف العصب

مَعْرَى العصب مر العصب في الغضروف أو العظم .

أمَـعَـرَق وصف لماله عروق أكثر من المعتاد .

الحهاز العصبى الحهاز العصبى مجموعة الأعضاء التى تؤدى وظيفة نقل المؤثرات الداخلية والحارجية ، ويتركب من المراكز العصبية والأعصاب.

nervule عُرَيْق

فرع من الحزء الانتهائى للعرق فى جناح الحشرة .

_عر**ْق** nervure

١ أحد التراكيب الضلعية الشكل التي تدعم الأجنحة الغشائية في الحشرات .

٢ – أحد فروع جهاز القصبات الهوائية
 فى الحشرات .

٣ ــ أحد العروق في ورقة النبات .

العصب الحانبي التاثه في الأسماك، عمد فرع من العصب التاثه في الأسماك، عمد جهاز الحطر الحانبي بالألياف العصبية.

العصب الانتهائى nervus terminalis العصب عنى يتصل بعضو الشم وعضو «جاكُبسوُن».

الفقارة تلتقیان و یمر من تحتهما النخاع
 الشوکی .

قناة عصبية ـ قناة شوكية

neural canal = spinal canal
قناة تتكون من الأقواس العصبية ،
يستقر فها الحبل الشوكي .

خلية عصبية

neurocyte = neurone = nerve cell
وحدة الحهاز العصبي ، وتشمل جسم
الحلية العصبية والزوائد المتفرعة منها .

جسم الحلية العصبية مصبية الذي محتوى على الخلية العصبية الذي محتوى على النواة ، ويقع في الحهاز العصبي المركزي أو في إحدى العقد العصبية .

رِظهارة عصبية neuroepithelium طبقة خلوية تختص بتلتى الحرافز الواقعة

من البيئة ولاسيما على أعضاء الحس الحاص ، وتسمى أيضا الطلّلائية العصيبة .

ليّيَــُـفَـات عصبية تحسبية عصبية الحلية العصبية تحتاء إلى محور الحلية وزوائدها الشجرية

الضِّمام العصبي

neuroglia := neuroglæa خلايا ليفية أو بروتو بلازمية تدعم الحلايا أو الألياف العصبية ، وليس لها وظيفة عصبية .

neurohumor خيلط العصب

مادة يفرزها النسيج العصبي أو الغدد المحقة به ، تنشط أو تُشَبِّط نسيجا عصبيا آخر ، أو أعضاء الاستجابة المنصلة به .

neurokctatin قرنن عصبي كبراتين عصبي neurokctatin ما ده شبه قرنية يكو نها النسيج العصبي neurohormone هر مون عصبي neurohormone

و هرمون يفرز نتيجة الحوافز العصبية ، أو تفرزهالخلايا العصبية ، مثل الأدرينالين . الغدة العصبية الحانب البطنى للعقدة العصبية جسم على الحانب البطنى للعقدة العصبية في الدِّرِقِيَّات (الاسيديات) ، وهي نظيرة الغدة النخامية في الفَقاريات .

محور عصبى ١ ــ المحور المخي الشوكي

٢ ـ محور الأسطوانة في ليفة عصبية .

المحور العصبي

neuraxon = axis cylinder

امتداد طويل من جسم الحلية العصبية
يكوّن مركز الليفة العصبية .

القناة العصبية المعوية العناق العصبية المعوية قناة قناة مؤقتة تتكون في الحنين ، تصل قناة الحبل الشوكي المركزية بتجويف المعي ثم تنسد فيما بعثد .

غلاف الليهة العصبية

neurilemma = neurolemma

غلاف محيط بالليةة العصبية

ذؤابة بطنية

neurocirrus = ventral cirrus

زائدة صغيرة تخرج من الرُّجيلُة البطنية
((neuropodium)) ، في الديدان الحلقية المتعددة الأشواك .

تبحريف عصبي تبحريف في داخل الحهاز العصبي المركزي.

صندوق الدماغ جزء الحمجمة الذي يحيط بالمخ وبعض أعضاء الحس .

علم الأعصاب علم يختص بدراسة تشريح الجهاز العصبي ووظائفه وأمراضه .

معس جانبي عدم الحلايا العصبية في جهاز الحط الحانبي في الأسماك .

أخييه عصبية تمتد موازية للخيوط العضلية في الأوليات .

أبُلَعُم عصبي عصبي عصبي عصبي خلايا العصبية خلايا العصبية وتعطمها عناء التهرم.

الطبقة الداخلية من الجدار الحارجي . للبوغ (الإكسين) .

خشاء "را مش" من الثالث المثبت فى زاوية جفن العين الثالث المثبت فى زاوية العين الأمام إلى المين الأمام إلى الحلف ، "ويعاون فى تنظيف المقلة ، ويكون فى الزواحف والطيور وبعض الثدييات . إ

وصف للطيور التي تظل في العش فترة بعد أن تخرج من البيض ، وغالبا تكون في راية الأمر عاجزة عن الحركة ، عارية ، عياء، مثل الحمام وسباع الطير والعصافير. عاجرة العشش nidifugous وصف لفراخ الطير التي سرعان ما تهجر العش

بعد أن تخرج من البيض ، فتتبع أبويها وتستطيع أن تغتذى مباشرة مثل الدجاج والرومى .

nidulant سُعْمَاتُ مُ

كل ماهو مُكُنْتَنَ في فجوة مغلقة كما في جيدات (أزرار) الماركنتيا ·

nidulus وُكَتَيْر عَصَبِي

١ جموعة من أجسام خلايا عصبية
 تقع في الجهاز العصبي المركزي .

٧ ــ النواة التي ينشأ منها العصب .

nidus شيشش

١ _ فجوة لتنشئة الأبواغ .

٢ - الموضع الأولى الذى تبدأ منه
 العدوى بأحد الأمراض •

ر و ° كر ا ُلخطَّاف

nidus hirundinis = nidus hirundinalis - حفرة عميقة في المخيخ .

nipple = teat عَملَة

الحزء البارز من الثدى الذى ترضع منه صغار الثدييات .

محبينبات « نسل »

Nissl's granules = Nissl's bodies

_ جسیات « نسیل »

جسيات مضلعة تقع عادة فى سيتوبلازم الحلايا العصبية وتتكون أساسا من مواد بروتينية نووية .

nitidous = nitid

وصف لبعض الأوراق اللامعة الناعمة الناعمة (Ficus nitida) كما في نبات (فيكوس نتيدا)

nitrification = azotification

تحويل النشادر إلى نيتريتات ونتراتات بوساطة البكتريا .

> رم. منبر ج _ مؤزّت

nitrifying = azotifying

وصف لما يحول النشادر إلى نيتريتات
ونتراتات .

بكتريا النترتة

nitrobacteria = nitrifying bacteria طراز من بكتريا التربة تحدث النترتة

نتر وسليلوز تتر وسليلوز أحد المشتقات النتر وجينية يستعمل في صنع المفرقعات .

مُثَبِّتُةُ النَّرُوجِينِ nitrogen - fixing وصف للبكتريا التي تحول نتروجين الحو إلى مركبات نتريتية .

إلف النتروجين النتروجين. بالنتروجين.

فلورة الثلوج bival flora النباتات التي تنمو في المناطق الثلجية .

nocturnal

١ - فى علم النبات : وصف للعمليات الوظيفية التى تحدث فى النباتات فى أثناء الليل .

٧ ــ فى علم الحيوان وصف للحيوان
 الذى يسعى وينشط فى أثناء الليل ويهدأ فى
 أثناء النهار .

ویقابله (نهاری diurnal)

nodal عقدي

نسة إلى عقدة.

حجاب عقدى محاب عقدى حاجز بالسيقان الحوفاء عتد عند العقد معرف الساق .

ضفيرة عقدية ضفيرة عقدية شبكة الحزم الوعائية أو الحزام المستعرض الذي يكون أحيانا عند العقدة في ساق النات .

متدل وصف للأجزاء النباتية المنحنية إلى أسفل مثل الزهرة أو الثمرة.

مقدة عقدة

موضع على الساق متضخم قليلا تخرج منه الورقة أو غيرها .

عقيدة عقيدة واحد من نتوءات ، كالتى على جذور نباتات الفصيلة القرنية وغيرها .

noduliferous عقدى

وصف لما محمل العُقَيْدَات كجذور النباتات القرنية .

حياة الترحُّل nomad life == nomadic life حياة غير المستقر في مكان واحد .

nomad گلاً

لفظ استحدل في علم البيئة بمعنى نبات أيركي .

تسمية اصطلاحية تعرف بها المسميات و نخاصة الكائنات و الأعضاء وغيرها .

نباتات الکلاً الحلو ان . نباتات بریة برعاها الحدوان .

ظاهرة التمخلف فى الطور الاستوائى (الوسيط)

non-congression phenomenon of metaphase

ظاهرة فيها يتخلف أحد الصبغيات عن الوصول إل خط استواء الحلية الذي تنتظم فيه بتية الصبغيات .

non-disjunction عدم الانفسام

عجز زوج عادى من الصبغيات عن الانفصال فىأثناء الانقسام الاخترالي للخلية.

لا نخاعية _ لاميلينية

non-medullated = non-myelinated
وصف لليفة العصبية التي لا يغلفها الغدد النيخاعي أي الميليني .

الحماد ـ عالم الحماد ما الحماد ـ non-organic world الحماد ـ عالم المحتوى على كل ما ليس حيا .

الا مفوهة nonaperturate

وصف للأبواغ أو حبوب اللقاح التي ليس لها مها فتحات .

nostrils المنخران

فتحثا الأنف الحارجيتان .

ممسورً م مسروً م وصف لما هو مميز بنقط أو خطوط

وصف لما هو مميز بنقط او خطوط أو علامات .

notch that

شق صغير في الحافة أو السطح .

مثلوم نسمتلم مثلوم نسمتلم مثلوم نسمتلم وصف لكل ما فيه ثلمة ، ويخصص فى النبات بوصف قمة الورقة عندما يكون ما ثامة أو شق صغيركما فى ورقة الحُميَّاض (Oxalis)

حبل الظُهر

notochord = chorda dorsalis المحور الهيكلى الذى يدعم الظهر فى فى الفقاريات الدنيا ، وفى أجنة الفقاريات العليا ثم يتلاشى فى طور خاص .

أدوًابة ظهرية notocirrus

زائدة الرجيلة الظهرية في الديدان المتعددة الأشواك .

notopodium رُجِينُلة أظهرية

الفض الظهرى فى « نظيرة الرجل » فى « متعددات الأرجل » .

ظهر الصدر الصدر

.. السطح العلوى لشُدَّف المنطقة الصدرية في الحشرات .

أَغَدَو ي تَفَوي من nuchal نُسبة إلى القفا

ا النُّقُدُّلُ الحُوزِ وما أشبه .

نووى نسة إلى النواة وخصوصاً نواة الخلية .

غشاء النواة عشاء رقيق يغلف النواة ويتكون من السيتوبلازم المحيط .

الشبكة النووية الشبكة التجمع الشبكة التي تتكون من النكليو بلازم المتجمع على هيئة خيوط دقيقة متشابكة في داخل النواة .

الصفيحة النووية الصفيحة النووية المستوى الذى تنتظم فيه الصبغيات على المغزل فى الحلية فى حالة الانقسام المباشر (الاختزالى) .

النعصارة النووية النووية النادة التي تملا عيون الشبكة النووية ولا تتكون بالأصباغ .

المغنزل النووى nuclear spindle اللثب بين الفقر اللثب بين الفقر بنيان محاكى المغزل في الشكل ويمتد بقايا الحبل السبين النجمين في الخلية المنقسمة ويتركب بقايا الحبل المن الميفات دقيقة، وتنتظم عليه الصبغيات .

الفُوف ــ جدار النواة . nuclear wall الغشاء الذي محيط بالنواة .

نوكلياز العصل المنكرياس وبعض إنزيم يتكون في خلايا البنكرياس وبعض الخلايا الحيوانية الأخرى ع

مُنتَوَّاة ــ ذات نواة دات و الله تحتوى على نواة .

حمض نووی محمض نووی حمض فسفوری أمینی ، یوجد عادة فی نوی الحلایا .

نوكليين بروتين نووى يدخل فى تركيب النواة الكيمياوى .

منوَّيَّة منزة تقع في داخل النواة .

بلازمة نووية ـ نوكليوبلازم nucleoplasm = karyoplasm

مادة الشبكة النووية .

نواة (ج نوئ ونويات) nucleus (pl. nuclei)

كتلة كروية معقدة التركيب تكون فى داخل الحلية ، وهى جوهر حياتها .

اللُّب بِين الفقرى بين أجسام الفقرات .

عارى الحياشيم وصف للحيوانات التي تكون خياشيمها غير مغطاة مثل البزاقات .

تَغْدُ يِـَةً

دُخُول الغذاء في جسم الكاثن الحي ثم هضمه ، وتمثيله .

nutrition

أحورييّة nymph

حشرة فى طور ما بعد البيضة فى الحشرات الناقصة التحول ، وتختلف عن الحشرة البالغة فى عدم وجود أجنحة أو أعضاء تناسل فها .

Nummulites ==

حفريات أولية كبيرة نسبيا مرشدة لعصر الإيوسين المتوسط وتعرف كذلك بقروش الملائكة .

طيران النزاوُج طيران النزاوُج طران ملكة النحل ، حيث تتبعها اللاكور

ويتم التلقيح في أثناء ذلك الطيران .

طبع بالهيئة العامة تشمئون المطايع

رئيس مجلس الادارة . مصطفى حسن على

رقم الايداع بدار الكتب ١٩٠٩م

الهيئة العامة لشئون المطابع الأميرية





